

Содержание

| | |
|---|-----|
| S5 Combitech - листовые лотки | 2 |
| Огнестойкие проходки | 17 |
| Light Combitech - легкая серия листовых лотков | 18 |
| F5 Combitech - проволочные лотки | 19 |
| B5 Combitech - монтажные элементы | 23 |
| L5 Combitech - лестничные лотки | 30 |
| M5 Combitech - метизы | 33 |
| In-liner Classic - классические корпуса | 38 |
| In-liner Front - инновационные корпуса, башенки, лючки | 54 |
| In-liner Aero - алюминиевые корпуса и колонны | 61 |
| Brava - электроустановочные изделия | 65 |
| Angara - корпуса для систем кондиционирования | 83 |
| Octopus - гибкие гофрированные трубы для скрытой прокладки кабеля | 87 |
| Двухстенные электротехнические трубы для кабельной канализации | 95 |
| Двухстенные гибкие дренажные трубы | 99 |
| Аксессуары для двухстенных труб | 99 |
| Express - жесткие и армированные ПВХ трубы | 103 |
| Cosmes - жесткие и гибкие металлические трубы | 112 |
| RAM block - металлические шкафы | 136 |
| Напольные сборные металлические шкафы серии CQE | 141 |
| Аксессуары для напольных шкафов серий CQE, CQEC | 142 |
| Навесные металлические клеммные боксы серии CDE | 153 |
| Компьютерные шкафы серии CQEC | 155 |
| Пульты и стойки управления | 155 |
| RAM klima - система контроля микроклимата | 158 |
| RAM base - распределительные щитки под модульное оборудование | 161 |
| RAM box - ударопрочные корпуса IP67 из поликарбоната | 164 |
| Conchiglia (Конкилья) - шкафы из фибергласса | 166 |
| Quadro - кабеленесущая система и монтаж. аксессуары для щитов. оборуд. | 169 |
| JUPITER - молниезащита и заземление | 219 |

Все стальные элементы оцинкованы по методу Сендзимира (без маркировки). Также они могут быть изготовлены в другом исполнении и маркируются следующим образом:

HDZ – горячее цинкование погружением после изготовления;

INOX – нержавеющая сталь (AISI 304);

ZL – сталь с цинк-ламельным покрытием.

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка |
|--|---|---------------------------------|----------|----------|
| S5 Combitech – листовые лотки | | | | |
| Неперфорированный лоток (сталь горячего цинкования, метод Сендзимира) | | | | |
|  <p>с высотой боковой стенки 50 мм</p> |  35010 | Лоток неперфорированный 50x50 | м | 4/2 |
| | 35020 | Лоток неперфорированный 50x50 | м | 6/3 |
| | 35022 | Лоток неперфорированный 100x50 | м | 6/3 |
| | 35023 | Лоток неперфорированный 150x50 | м | 6/3 |
| | 35024 | Лоток неперфорированный 200x50 | м | 6/3 |
| | 35025 | Лоток неперфорированный 300x50 | м | 6/3 |
| | 35026 | Лоток неперфорированный 400x50 | м | 6/3 |
| | 35027 | Лоток неперфорированный 500x50 | м | 6/3 |
| | 35028 | Лоток неперфорированный 600x50 | м | 6/3 |
|  <p>с высотой боковой стенки 80 мм</p> |  35061 | Лоток неперфорированный 80x80 | м | 6/3 |
| | 35062 | Лоток неперфорированный 100x80 | м | 6/3 |
| | 35063 | Лоток неперфорированный 150x80 | м | 6/3 |
| | 35064 | Лоток неперфорированный 200x80 | м | 6/3 |
| | 35065 | Лоток неперфорированный 300x80 | м | 6/3 |
| | 35066 | Лоток неперфорированный 400x80 | м | 6/3 |
| | 35067 | Лоток неперфорированный 500x80 | м | 6/3 |
| | 35068 | Лоток неперфорированный 600x80 | м | 6/3 |
|  <p>с высотой боковой стенки 100 мм</p> |  35101 | Лоток неперфорированный 100x100 | м | 6/3 |
| | 35102 | Лоток неперфорированный 150x100 | м | 6/3 |
| | 35103 | Лоток неперфорированный 200x100 | м | 6/3 |
| | 35104 | Лоток неперфорированный 300x100 | м | 6/3 |
| | 35105 | Лоток неперфорированный 400x100 | м | 6/3 |
| | 35106 | Лоток неперфорированный 500x100 | м | 6/3 |
| | 35107 | Лоток неперфорированный 600x100 | м | 6/3 |
| | Перфорированный лоток (сталь горячего цинкования, метод Сендзимира) | | | |
|  <p>с высотой боковой стенки 50 мм</p> |  35250 | Лоток перфорированный 50x50 | м | 4/2 |
| | 35260 | Лоток перфорированный 50x50 | м | 6/3 |
| | 35262 | Лоток перфорированный 100x50 | м | 6/3 |
| | 35263 | Лоток перфорированный 150x50 | м | 6/3 |
| | 35264 | Лоток перфорированный 200x50 | м | 6/3 |
| | 35265 | Лоток перфорированный 300x50 | м | 6/3 |
| | 35266 | Лоток перфорированный 400x50 | м | 6/3 |
| | 35267 | Лоток перфорированный 500x50 | м | 6/3 |
| | 35268 | Лоток перфорированный 600x50 | м | 6/3 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--|--|----------|--------------------------|
|  <p>с высотой боковой стенки 80 мм</p> | 35301 | Лоток перфорированный 80x80 | м | 6/3 |
| | 35302 | Лоток перфорированный 100x80 | м | 6/3 |
| | 35303 | Лоток перфорированный 150x80 | м | 6/3 |
| | 35304 | Лоток перфорированный 200x80 | м | 6/3 |
| | 35305 | Лоток перфорированный 300x80 | м | 6/3 |
| | 35306 | Лоток перфорированный 400x80 | м | 6/3 |
| | 35307 | Лоток перфорированный 500x80 | м | 6/3 |
| | 35308 | Лоток перфорированный 600x80 | м | 6/3 |
|  <p>с высотой боковой стенки 100 мм</p> | 35341 | Лоток перфорированный 100x100 | м | 6/3 |
| | 35342 | Лоток перфорированный 150x100 | м | 6/3 |
| | 35343 | Лоток перфорированный 200x100 | м | 6/3 |
| | 35344 | Лоток перфорированный 300x100 | м | 6/3 |
| | 35345 | Лоток перфорированный 400x100 | м | 6/3 |
| | 35346 | Лоток перфорированный 500x100 | м | 6/3 |
| | 35347 | Лоток перфорированный 600x100 | м | 6/3 |
| | Крышки для лотков (сталь горячего цинкования, метод Сендзимира) | | | |
|  | 35510 | Крышка на лоток с заземлением осн. 50 | м | 4/2 |
| | 35520 | Крышка на лоток с заземлением осн. 50 | м | 6/3 |
| | 35521 | Крышка на лоток с заземлением осн. 80 | м | 6/3 |
| | 35522 | Крышка на лоток с заземлением осн. 100 | м | 6/3 |
| | 35523 | Крышка на лоток с заземлением осн. 150 | м | 6/3 |
| | 35524 | Крышка на лоток с заземлением осн. 200 | м | 6/3 |
| | 35525 | Крышка на лоток с заземлением осн. 300 | м | 6/3 |
| | 35526 | Крышка на лоток с заземлением осн. 400 | м | 6/3 |
| | 35527 | Крышка на лоток с заземлением осн. 500 | м | 6/3 |
| | 35528 | Крышка на лоток с заземлением осн. 600 | м | 6/3 |
| Аксессуары | | | | |
|  | 36000 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 50x50 | шт. | 1/1 |
| | 36002 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 100x50 | шт. | 1/1 |
| | 36003 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 150x50 | шт. | 1/1 |
| | 36004 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 200x50 | шт. | 1/1 |
| | 36005 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 300x50 | шт. | 1/1 |
| | 36006 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 400x50 | шт. | 1/1 |
| | 36007 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 500x50 | шт. | 1/1 |
| | 36021 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 80x80 | шт. | 1/1 |
| | 36022 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 100x80 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--|---|----------|-------------------------|
|  | 36023 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 150x80 | шт. | 1/1 |
| | 36024 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 200x80 | шт. | 1/1 |
| | 36025 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 300x80 | шт. | 1/1 |
| | 36026 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 400x80 | шт. | 1/1 |
| | 36027 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 500x80 | шт. | 1/1 |
| | 36041 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 100x100 | шт. | 1/1 |
| | 36042 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 150x100 | шт. | 1/1 |
| | 36043 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 200x100 | шт. | 1/1 |
| | 36044 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 300x100 | шт. | 1/1 |
| | 36045 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 400x100 | шт. | 1/1 |
| | 36046 | Угол СРО 90 горизонтальный 90° 500x100 | шт. | 1/1 |
|  | 36060 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 50x50 | шт. | 1/1 |
| | 36062 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 100x50 | шт. | 1/1 |
| | 36063 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 150x50 | шт. | 1/1 |
| | 36064 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 200x50 | шт. | 1/1 |
| | 36065 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 300x50 | шт. | 1/1 |
| | 36066 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 400x50 | шт. | 1/1 |
| | 36067 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 500x50 | шт. | 1/1 |
| | 36081 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 80x80 | шт. | 1/1 |
| | 36082 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 100x80 | шт. | 1/1 |
| | 36083 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 150x80 | шт. | 1/1 |
| | 36084 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 200x80 | шт. | 1/1 |
| | 36085 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 300x80 | шт. | 1/1 |
| | 36086 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 400x80 | шт. | 1/1 |
| | 36087 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 500x80 | шт. | 1/1 |
| | 36101 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 100x100 | шт. | 1/1 |
| | 36102 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 150x100 | шт. | 1/1 |
| | 36103 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 200x100 | шт. | 1/1 |
| | 36104 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 300x100 | шт. | 1/1 |
| | 36105 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 400x100 | шт. | 1/1 |
| 36106 | Угол СРО 45 горизонтальный 45° 500x100 | шт. | 1/1 | |
|  | 36120 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 50x50 | шт. | 1/1 |
| | 36122 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 100x50 | шт. | 1/1 |
| | 36123 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 150x50 | шт. | 1/1 |
| | 36124 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 200x50 | шт. | 1/1 |
| | 36125 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 300x50 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|--|--------------------------------------|--------------------------|
|  | 36126 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 400x50 | шт. | 1/1 |
| | 36127 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 500x50 | шт. | 1/1 |
| | 36141 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 80x80 | шт. | 1/1 |
| | 36142 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 100x80 | шт. | 1/1 |
| | 36143 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 150x80 | шт. | 1/1 |
| | 36144 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 200x80 | шт. | 1/1 |
| | 36145 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 300x80 | шт. | 1/1 |
| | 36146 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 400x80 | шт. | 1/1 |
| | 36147 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 500x80 | шт. | 1/1 |
| | 36161 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 100x100 | шт. | 1/1 |
| | 36162 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 150x100 | шт. | 1/1 |
| | 36163 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 200x100 | шт. | 1/1 |
| | 36164 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 300x100 | шт. | 1/1 |
| | 36165 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 400x100 | шт. | 1/1 |
| | 36166 | Ответвитель DPT T-образный горизонт. 500x100 | шт. | 1/1 |
| |  | 36180 | Ответвитель DPX крестообразный 50x50 | шт. |
| 36182 | | Ответвитель DPX крестообразный 100x50 | шт. | 1/1 |
| 36183 | | Ответвитель DPX крестообразный 150x50 | шт. | 1/1 |
| 36184 | | Ответвитель DPX крестообразный 200x50 | шт. | 1/1 |
| 36185 | | Ответвитель DPX крестообразный 300x50 | шт. | 1/1 |
| 36186 | | Ответвитель DPX крестообразный 400x50 | шт. | 1/1 |
| 36187 | | Ответвитель DPX крестообразный 500x50 | шт. | 1/1 |
| 36201 | | Ответвитель DPX крестообразный 80x80 | шт. | 1/1 |
| 36202 | | Ответвитель DPX крестообразный 100x80 | шт. | 1/1 |
| 36203 | | Ответвитель DPX крестообразный 150x80 | шт. | 1/1 |
| 36204 | | Ответвитель DPX крестообразный 200x80 | шт. | 1/1 |
| 36205 | | Ответвитель DPX крестообразный 300x80 | шт. | 1/1 |
| 36206 | | Ответвитель DPX крестообразный 400x80 | шт. | 1/1 |
| 36207 | | Ответвитель DPX крестообразный 500x80 | шт. | 1/1 |
| 36221 | | Ответвитель DPX крестообразный 100x100 | шт. | 1/1 |
| 36222 | | Ответвитель DPX крестообразный 150x100 | шт. | 1/1 |
| 36223 | Ответвитель DPX крестообразный 200x100 | шт. | 1/1 | |
| 36224 | Ответвитель DPX крестообразный 300x100 | шт. | 1/1 | |
| 36225 | Ответвитель DPX крестообразный 400x100 | шт. | 1/1 | |
| 36226 | Ответвитель DPX крестообразный 500x100 | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---|--|----------|-------------------------|
|   | 36233 | Ответвитель DL 50x50 | шт. | 1/1 |
| | 36235 | Ответвитель DL 100x50 | шт. | 1/1 |
| | 36236 | Ответвитель DL 150x50 | шт. | 1/1 |
| | 36237 | Ответвитель DL 200x50 | шт. | 1/1 |
| | 36238 | Ответвитель DL 300x50 | шт. | 1/1 |
| | 36239 | Ответвитель DL 400x50 | шт. | 1/1 |
| | 36240 | Ответвитель DL 500x50 | шт. | 1/1 |
| | 36249 | Ответвитель DL 80x80 | шт. | 1/1 |
| | 36250 | Ответвитель DL 100x80 | шт. | 1/1 |
| | 36251 | Ответвитель DL 150x80 | шт. | 1/1 |
| | 36252 | Ответвитель DL 200x80 | шт. | 1/1 |
| | 36253 | Ответвитель DL 300x80 | шт. | 1/1 |
| | 36254 | Ответвитель DL 400x80 | шт. | 1/1 |
| | 36255 | Ответвитель DL 500x80 | шт. | 1/1 |
| | 36263 | Ответвитель DL 100x100 | шт. | 1/1 |
| | 36264 | Ответвитель DL 150x100 | шт. | 1/1 |
| | 36265 | Ответвитель DL 200x100 | шт. | 1/1 |
| | 36266 | Ответвитель DL 300x100 | шт. | 1/1 |
| | 36267 | Ответвитель DL 400x100 | шт. | 1/1 |
| 36268 | Ответвитель DL 500x100 | шт. | 1/1 | |
|   | 36281 | Переходник RRC симметричный 150/80 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36282 | Переходник RRC симметричный 150/100 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36283 | Переходник RRC симметричный 200/80 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36284 | Переходник RRC симметричный 200/100 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36285 | Переходник RRC симметричный 200/150 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36286 | Переходник RRC симметричный 300/80 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36287 | Переходник RRC симметричный 300/100 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36288 | Переходник RRC симметричный 300/150 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36289 | Переходник RRC симметричный 300/200 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36290 | Переходник RRC симметричный 400/300 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36291 | Переходник RRC симметричный 500/300 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36292 | Переходник RRC симметричный 500/400 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36293 | Переходник RRC симметричный 500/200 H 80 | шт. | 1/1 |
| | 36299 | Переходник RRC симметричный 400/200 H80 | шт. | 1/1 |
| | 36308 | Переходник RRC симметричный 100/50 H50 | шт. | 1/1 |
| 36309 | Переходник RRC симметричный 150/100 H50 | шт. | 1/1 | |
| 36310 | Переходник RRC симметричный 200/100 H50 | шт. | 1/1 | |
| 36311 | Переходник RRC симметричный 200/150 H50 | шт. | 1/1 | |
| 36312 | Переходник RRC симметричный 300/100 H50 | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--|--|----------|-------------------------|
|   | 36313 | Переходник RRC симметричный 300/150 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36314 | Переходник RRC симметричный 300/200 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36315 | Переходник RRC симметричный 400/200 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36316 | Переходник RRC симметричный 400/300 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36317 | Переходник RRC симметричный 500/200 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36318 | Переходник RRC симметричный 500/300 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36319 | Переходник RRC симметричный 500/400 H50 | шт. | 1/1 |
| | 36320 | Переходник RRC симметричный 150/100 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36321 | Переходник RRC симметричный 200/100 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36322 | Переходник RRC симметричный 200/150 H100 | шт. | 1/1 |
|   | 36323 | Переходник RRC симметричный 300/100 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36324 | Переходник RRC симметричный 300/150 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36325 | Переходник RRC симметричный 300/200 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36326 | Переходник RRC симметричный 400/200 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36327 | Переходник RRC симметричный 400/300 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36328 | Переходник RRC симметричный 500/200 H100 | шт. | 1/1 |
| | 36329 | Переходник RRC симметричный 500/300 H100 | шт. | 1/1 |
| 36330 | Переходник RRC симметричный 500/400 H100 | шт. | 1/1 | |
|   | 36480 | Перегородка SEP длина 3м Н 50 | м | 3/3 |
| | 36500 | Перегородка SEP длина 3м Н 80 | м | 3/3 |
| | 36510 | Перегородка SEP длина 3м Н100 | м | 3/3 |
|   | 36558 | Переходник с лотка высотой 100 мм на лоток с высотой 80 мм с сохранением контакта, осн.400 | шт. | 1/1 |
|   | 36660 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 50/50 | шт. | 1/1 |
| | 36662 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 100/50 | шт. | 1/1 |
| | 36663 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 150/50 | шт. | 1/1 |
| | 36664 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 200/50 | шт. | 1/1 |
| | 36665 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 300/50 | шт. | 1/1 |
| | 36666 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 400/50 | шт. | 1/1 |
| | 36667 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 500/50 | шт. | 1/1 |
| | 36681 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 80/80 | шт. | 1/1 |
| | 36682 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 100/80 | шт. | 1/1 |
| | 36683 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 150/80 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|--|----------|--------------------------|
|  | 36684 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 200/80 | шт. | 1/1 |
| | 36685 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 300/80 | шт. | 1/1 |
| | 36686 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 400/80 | шт. | 1/1 |
| | 36687 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 500/80 | шт. | 1/1 |
| | 36701 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 100/100 | шт. | 1/1 |
| | 36702 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 150/100 | шт. | 1/1 |
| | 36703 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 200/100 | шт. | 1/1 |
| | 36704 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 300/100 | шт. | 1/1 |
| | 36705 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 400/100 | шт. | 1/1 |
| | 36706 | Угол CS 90 вертикальный внутр. 90° 500/100 | шт. | 1/1 |
|  | 36720 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 50/50 | шт. | 1/1 |
| | 36722 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 100/50 | шт. | 1/1 |
| | 36723 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 150/50 | шт. | 1/1 |
| | 36724 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 200/50 | шт. | 1/1 |
| | 36725 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 300/50 | шт. | 1/1 |
| | 36726 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 400/50 | шт. | 1/1 |
| | 36727 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 500/50 | шт. | 1/1 |
| | 36741 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 80/80 | шт. | 1/1 |
| | 36742 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 100/80 | шт. | 1/1 |
| | 36743 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 150/80 | шт. | 1/1 |
| | 36744 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 200/80 | шт. | 1/1 |
| | 36745 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 300/80 | шт. | 1/1 |
| | 36746 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 400/80 | шт. | 1/1 |
| | 36747 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 500/80 | шт. | 1/1 |
| | 36761 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 100/100 | шт. | 1/1 |
| | 36762 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 150/100 | шт. | 1/1 |
| | 36763 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 200/100 | шт. | 1/1 |
| | 36764 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 300/100 | шт. | 1/1 |
| 36765 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 400/100 | шт. | 1/1 | |
| 36766 | Угол CS 45 вертикальный внутр. 45° 500/100 | шт. | 1/1 | |
|  | 36780 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 50/50 | шт. | 1/1 |
| | 36782 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 100/50 | шт. | 1/1 |
| | 36783 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 150/50 | шт. | 1/1 |
| | 36784 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 200/50 | шт. | 1/1 |
| | 36785 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 300/50 | шт. | 1/1 |
| | 36786 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 400/50 | шт. | 1/1 |
| | 36787 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 500/50 | шт. | 1/1 |
| | 36801 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 80/80 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. | |
|--|--|---|--|--------------------------|-----|
|   | 36802 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 100/80 | шт. | 1/1 | |
| | 36803 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 150/80 | шт. | 1/1 | |
| | 36804 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 200/80 | шт. | 1/1 | |
| | 36805 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 300/80 | шт. | 1/1 | |
| | 36806 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 400/80 | шт. | 1/1 | |
| | 36807 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 500/80 | шт. | 1/1 | |
| | 36821 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 100/100 | шт. | 1/1 | |
| | 36822 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 150/100 | шт. | 1/1 | |
| | 36823 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 200/100 | шт. | 1/1 | |
| | 36824 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 300/100 | шт. | 1/1 | |
| | 36825 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 400/100 | шт. | 1/1 | |
| | 36826 | Угол CD 90 вертикальный внешний 90° 500/100 | шт. | 1/1 | |
| |   | 36840 | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 50x50 | шт. | 1/1 |
| | | 36842 | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 100x50 | шт. | 1/1 |
| 36843 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 150x50 | шт. | 1/1 | |
| 36844 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 200x50 | шт. | 1/1 | |
| 36845 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 300x50 | шт. | 1/1 | |
| 36846 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 400x50 | шт. | 1/1 | |
| 36847 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 500x50 | шт. | 1/1 | |
| 36861 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 80x80 | шт. | 1/1 | |
| 36862 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 100x80 | шт. | 1/1 | |
| 36863 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 150x80 | шт. | 1/1 | |
| 36864 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 200x80 | шт. | 1/1 | |
| 36865 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 300x80 | шт. | 1/1 | |
| 36866 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 400x80 | шт. | 1/1 | |
| 36867 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 500x80 | шт. | 1/1 | |
| 36881 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 100x100 | шт. | 1/1 | |
| 36882 | | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 150x100 | шт. | 1/1 | |
| 36883 | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 200x100 | шт. | 1/1 | | |
| 36884 | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 300x100 | шт. | 1/1 | | |
| 36885 | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 400x100 | шт. | 1/1 | | |
| 36886 | Угол CD 45 вертикальный внешний 45° 500x100 | шт. | 1/1 | | |
|   | 37021 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 80 H80 | шт. | 1/1 | |
| | 37022 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 100 H80 | шт. | 1/1 | |
| | 37023 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 150 H80 | шт. | 1/1 | |
| | 37024 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 200 H80 | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
| | 37025 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 300 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37026 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 400 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37027 | Угол CDSS 90 вертикальный внешний переходник левосторонний осн. 500 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37045 | Угол CSSD 90 вертикальный внутр. переходник правосторонний осн. 300 | шт. | 1/1 |
| | 37065 | Угол CSSS 90 вертикальный внутр. переходник левосторонний осн. 300 | шт. | 1/1 |
| | 37101 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 80/80 | шт. | 1/1 |
| | 37102 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 100/80 | шт. | 1/1 |
| | 37103 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 150/80 | шт. | 1/1 |
| | 37104 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 200/80 | шт. | 1/1 |
| | 37105 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 300/80 | шт. | 1/1 |
| | 37106 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 400/80 | шт. | 1/1 |
| | 37107 | Ответвитель TD T-образный вертикальный 500/80 | шт. | 1/1 |
| | 37161 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 80 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37162 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 100 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37163 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 150 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37164 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 200 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37165 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 300 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37166 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 400 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37167 | Ответвитель TDS T-образный вертикальный универсальный осн. 500 H80 | шт. | 1/1 |
| | 37202 | T-Ответвитель вверх TS 100/80 | шт. | 1/1 |
| | 37226 | Крышка-ответвитель TSS (плоск) 400/80 | шт. | 1/1 |
| | 37234 | Крышка-ответвитель TSS (плоск) 200/80 | шт. | 1/1 |
| | 37235 | Крышка-ответвитель TSS (плоск) 300/80 | шт. | 1/1 |
| | 37333 | Крышка-ответвитель TSS 150/100 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|--|----------|--------------------------|
|   | 37379 | Ответитель-крышка Т-обр вертикальный вниз DDS 150/50 | шт. | 1/1 |
| | 37381 | Ответитель-крышка Т-обр вертикальный вниз DDS 200/100 | шт. | 1/1 |
| | 37383 | Ответитель-крышка Т-обр вертикальный вниз DDS 300/100 | шт. | 1/1 |
|   | 37620 | Ответитель TDSR Т-обр. вертикальный переходник 100/80 | шт. | 1/1 |
| | 37629 | Ответитель TDSR Т-обр. вертикальный переходник 300/200 | шт. | 1/1 |
| | 37633 | Ответитель TDSR Т-обр. вертикальный переходник 400/200 | шт. | 1/1 |
|   | 38000 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 50 | шт. | 1/1 |
| | 38001 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 80 | шт. | 1/1 |
| | 38002 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 100 | шт. | 1/1 |
| | 38003 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 150 | шт. | 1/1 |
| | 38004 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 200 | шт. | 1/1 |
| | 38005 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 300 | шт. | 1/1 |
| | 38006 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 400 | шт. | 1/1 |
| | 38007 | Крышка СРО 90 на угол горизонт. 90° осн. 500 | шт. | 1/1 |
|   | 38020 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 50 | шт. | 1/1 |
| | 38021 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 80 | шт. | 1/1 |
| | 38022 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 100 | шт. | 1/1 |
| | 38023 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 150 | шт. | 1/1 |
| | 38024 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 200 | шт. | 1/1 |
| | 38025 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 300 | шт. | 1/1 |
| | 38026 | Крышка СРО 45 на угол горизонт. 45° осн. 400 | шт. | 1/1 |
|   | 38040 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 50 | шт. | 1/1 |
| | 38041 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 80 | шт. | 1/1 |
| | 38042 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 100 | шт. | 1/1 |
| | 38043 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 150 | шт. | 1/1 |
| | 38044 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 200 | шт. | 1/1 |
| | 38045 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 300 | шт. | 1/1 |
| | 38046 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 400 | шт. | 1/1 |
| | 38047 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн. 500 | шт. | 1/1 |
| | 38048 | Крышка DPT на ответ. Т-образный горизонт. осн.600 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
| | 38060 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 50 | шт. | 1/1 |
| | 38061 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 80 | шт. | 1/1 |
| | 38062 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 100 | шт. | 1/1 |
| | 38063 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 150 | шт. | 1/1 |
| | 38064 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 200 | шт. | 1/1 |
| | 38065 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 300 | шт. | 1/1 |
| | 38066 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 400 | шт. | 1/1 |
| | 38067 | Крышка DPX на ответвитель крестообр. осн. 500 | шт. | 1/1 |
| | 38079 | Крышка на переходник RRC симметр. 100/50 | шт. | 1/1 |
| | 38081 | Крышка на переходник RRC симметр. 150/80 | шт. | 1/1 |
| | 38082 | Крышка на переходник RRC симметр. 150/100 | шт. | 1/1 |
| | 38083 | Крышка на переходник RRC симметр. 200/80 | шт. | 1/1 |
| | 38084 | Крышка на переходник RRC симметр. 200/100 | шт. | 1/1 |
| | 38085 | Крышка на переходник RRC симметр. 200/150 | шт. | 1/1 |
| | 38086 | Крышка на переходник RRC симметр. 300/80 | шт. | 1/1 |
| | 38087 | Крышка на переходник RRC симметр. 300/100 | шт. | 1/1 |
| | 38088 | Крышка на переходник RRC симметр. 300/150 | шт. | 1/1 |
| | 38089 | Крышка на переходник RRC симметр. 300/200 | шт. | 1/1 |
| | 38090 | Крышка на переходник RRC симметр. 400/300 | шт. | 1/1 |
| | 38091 | Крышка на переходник RRC симметр. 500/300 | шт. | 1/1 |
| | 38092 | Крышка на переходник RRC симметр. 500/400 | шт. | 1/1 |
| | 38200 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.50 | шт. | 1/1 |
| | 38201 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38202 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38203 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38204 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38205 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38206 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38207 | Крышка на угол CS 90 вертикал. внутр. 90° осн.500 | шт. | 1/1 |
| | 38220 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.50 | шт. | 1/1 |
| | 38221 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38222 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38223 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38224 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38225 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38226 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38227 | Крышка на угол CS 45 вертикал. внутр. 45° осн.500 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|--|----------|--------------------------|
|   | 38240 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.50 | шт. | 1/1 |
| | 38241 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38242 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38243 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38244 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38245 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38246 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38247 | Крышка на угол CD 90 вертикал. внешн. 90° осн.500 | шт. | 1/1 |
|   | 38260 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.50 | шт. | 1/1 |
| | 38261 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38262 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38263 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38264 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38265 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38266 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38267 | Крышка на угол CD 45 вертикал. внешн. 45° осн.500 | шт. | 1/1 |
|   | 38281 | Крышка на угол CDSД/CDSS/CDV 90 вертикальный внешний переходник осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38282 | Крышка на угол CDSД/CDSS 90 вертикальный внешний переходник осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38283 | Крышка на угол CDSД/CDSS 90 вертикальный внешний переходник осн.150 | шт. | 1/1 |
|   | 38284 | Крышка на угол CDSД/CDSS 90 вертикальный внешний переходник осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38285 | Крышка на угол CDSД/CDSS 90 вертикальный внешний переходник осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38286 | Крышка на угол CDSД/CDSS 90 вертикальный внешний переходник осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38287 | Крышка на угол CDSД/CDSS 90 вертикальный внешний переходник осн.500 | шт. | 1/1 |
|   | 38301 | Крышка на ответвитель TD / TDS осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38302 | Крышка на ответв. TD100/TDSR Т-обр. вертикал. осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38303 | Крышка на ответв. TD150/TDSR Т-обр. вертикал. осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38304 | Крышка на ответв. TD200/TDSR Т-обр. вертикал. осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38305 | Крышка на ответв. TD300/TDSR Т-обр. вертикал. осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38306 | Крышка на ответв. TD400/TDSR Т-обр. вертикал. осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38307 | Крышка на ответв. TD500/TDSR Т-обр. вертикал. осн.500 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|-------|-----------------------------|---|----------|-------------------------|
| | 38322 | Крышка на ответвитель TDS Т-образный вертикальный универсальный осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38323 | Крышка на ответвитель TDS Т-образный вертикальный универсальный осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38324 | Крышка на ответвитель TDS Т-образный вертикальный универсальный осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38325 | Крышка на ответвитель TDS Т-образный вертикальный универсальный осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38326 | Крышка на ответвитель TDS Т-образный вертикальный универсальный осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38327 | Крышка на ответвитель TDS Т-образный вертикальный универсальный осн.500 | шт. | 1/1 |
| | 38341 | Крышка на угол CDV 90 вертик. внешний осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38342 | Крышка на угол CDV 90 вертик. внешний осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38343 | Крышка на угол CDV 90 вертик. внешний осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38344 | Крышка на угол CDV 90 вертик. внешний осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38345 | Крышка на угол CDV 90 вертик. внешний осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38346 | Крышка на угол CDV 90 вертик. внешний осн.500 | шт. | 1/1 |
| | 38361 | Крышка на ответвитель DL осн.50 | шт. | 1/1 |
| | 38362 | Крышка на ответвитель DL осн.80 | шт. | 1/1 |
| | 38363 | Крышка на ответвитель DL осн.100 | шт. | 1/1 |
| | 38364 | Крышка на ответвитель DL осн.150 | шт. | 1/1 |
| | 38365 | Крышка на ответвитель DL осн.200 | шт. | 1/1 |
| | 38366 | Крышка на ответвитель DL осн.300 | шт. | 1/1 |
| | 38367 | Крышка на ответвитель DL осн.400 | шт. | 1/1 |
| | 38368 | Крышка на ответвитель DL осн.500 | шт. | 1/1 |
| | Аксессуары монтажные | | | |
| | 37557 | Клейкая лента IP44 | м | 10/10 |
| | 37558 | Клейкая лента-бандаж IP44 30x2мм | м | 10/10 |
| | 37350 | Накладка СGB для лотка 50 | шт. | 1/1 |
| | 37351 | Накладка СGB для лотка 80 | шт. | 1/1 |
| | 37352 | Накладка СGB для лотка 100 | шт. | 1/1 |
| | 37353 | Накладка СGB для лотка 150 | шт. | 1/1 |
| | 37354 | Накладка СGB для лотка 200 | шт. | 1/1 |
| | 37355 | Накладка СGB для лотка 300 | шт. | 1/1 |
| | 37356 | Накладка СGB для лотка 400 | шт. | 1/1 |
| 37357 | Накладка СGB для лотка 500 | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|--|----------|--------------------------|
|  | 37390 | Накладка CGC для крышки 50 | шт. | 1/1 |
| | 37391 | Накладка CGC для крышки 80 | шт. | 1/1 |
| | 37392 | Накладка CGC для крышки 100 | шт. | 1/1 |
| | 37393 | Накладка CGC для крышки 150 | шт. | 1/1 |
| | 37394 | Накладка CGC для крышки 200 | шт. | 1/1 |
| | 37395 | Накладка CGC для крышки 300 | шт. | 1/1 |
| | 37396 | Накладка CGC для крышки 400 | шт. | 1/1 |
| | 37397 | Накладка CGC для крышки 500 | шт. | 1/1 |
|  | 37410 | Фланец соед. FR 50/50 | шт. | 1/1 |
| | 37431 | Фланец соед. FR 80/80 | шт. | 1/1 |
| | 37432 | Фланец соед. FR 100/80 | шт. | 1/1 |
| | 37433 | Фланец соед. FR 150/80 | шт. | 1/1 |
| | 37434 | Фланец соед. FR 200/80 | шт. | 1/1 |
| | 37435 | Фланец соед. FR 300/80 | шт. | 1/1 |
| | 37436 | Фланец соед. FR 400/80 | шт. | 1/1 |
| | 37437 | Фланец соед. FR 500/80 | шт. | 1/1 |
|  | 36900 | Защитный ограничитель RP 100 | шт. | 1/1 |
| | 36910 | Защитный ограничитель RP 150 | шт. | 1/1 |
| | 36920 | Защитный ограничитель RP 200 | шт. | 1/1 |
| | 36940 | Защитный ограничитель RP 300 | шт. | 1/1 |
|  | 30013 | Пластина крепежная GSV H50 | шт. | 1/1 |
| | 30014 | Пластина крепежная GSV H80 | шт. | 1/1 |
| | 30015 | Пластина крепежная GSV H100 | шт. | 1/1 |
|  | 37301 | Пластина крепежная GTO H50 | шт. | 1/1 |
| | 37303 | Пластина крепежная GTO H80 | шт. | 1/1 |
| | 37305 | Пластина крепежная GTO H100 | шт. | 1/1 |
|  | 37501 | Пластина PTSE для заземления | шт. | 1/1 |
|  | 30199 | Уголок опорный FR TC/RRC/RRD/RRS на H 50 | шт. | 1/1 |
| | 30189 | Уголок опорный FR TC/RRC/RRD/RRS на H 80 | шт. | 1/1 |
| | 30190 | Уголок опорный FR TC/RRC/RRD/RRS на H100 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|-------|--------------------|---------------------------------|-------------------|--------------------------|
| | 30193 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 100x50 | шт. | 1/1 |
| | 30194 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 150x50 | шт. | 1/1 |
| | 30195 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 200x50 | шт. | 1/1 |
| | 30196 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 300x50 | шт. | 1/1 |
| | 30197 | Пластина TC/RRD/RRS 400x50 | шт. | 1/1 |
| | 30198 | Пластина TC 500x50 | шт. | 1/1 |
| | 30265 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 100x100 | шт. | 1/1 |
| | 30267 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 200x100 | шт. | 1/1 |
| | 30269 | Пластина TC/RRD/RRS 400x100 | шт. | 1/1 |
| | 30273 | Пластина RRC 75x100 | шт. | 1/1 |
| | 30607 | Пластина RRC 75x50 | шт. | 1/1 |
| | 30608 | Пластина TC/RRC/RRD/RRS 50x50 | шт. | 1/1 |
| | | 37240 | Заглушка TC 50x50 | шт. |
| 37261 | | Заглушка TC 80x80 | шт. | 1/1 |
| 37262 | | Заглушка TC 100x80 | шт. | 1/1 |
| 37263 | | Заглушка TC 150x80 | шт. | 1/1 |
| 37264 | | Заглушка TC 200x80 | шт. | 1/1 |
| 37265 | | Заглушка TC 300x80 | шт. | 1/1 |
| 37266 | | Заглушка TC 400x80 | шт. | 1/1 |
| 37267 | Заглушка TC 500x80 | шт. | 1/1 | |
| | 37561 | Держатель кабеля TRC 80 | шт. | 1/1 |
| | 37562 | Держатель кабеля TRC 100 | шт. | 1/1 |
| | 37563 | Держатель кабеля TRC 150 | шт. | 1/1 |
| | 37564 | Держатель кабеля TRC 200 | шт. | 1/1 |
| | 37565 | Держатель кабеля TRC 300 | шт. | 1/1 |
| | 38500 | Держатель крышки | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|--|----------|-------------------------|
| Огнестойкие проходки | | | | |
| Проходки из огнестойких подушек | | | | |
|  | DB1801 | Подушка огнестойкая 120x100x25, вес 0,31 кг, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
| | DB1802 | Подушка огнестойкая 120x150x30, вес 0,50 кг, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
| | DB1803 | Подушка огнестойкая 120x200x30, вес 0,65 кг, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
| | DB1804 | Подушка огнестойкая 120x250x35, вес 0,75 кг, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
| | DB1805 | Подушка огнестойкая 120x300x35, вес 1,05 кг, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
| Проходки из огнестойких пеноблоков DT | | | | |
|  | DT1201 | Пеноблок огнезащитный 1000x120x30, предел огнестойкости 120 минут | м | 1/1 |
| Проходки из огнестойких плит DP | | | | |
|  | DP1201 | Плита из минерального волокна высокой плотности (~150 кг/м³) с огнестойким покрытием 1000x500x52, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
| Дополнительные компоненты к подушкам | | | | |
|  | DS1202 | Герметик огнезащитный, картридж 300 мл, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |
|  | DF1201 | Пена однокомпонентная огнестойкая, баллон 740 мл, предел огнестойкости 120 минут | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|---|----------|-------------------------|
| Light Combitech | | | | |
| Перфорированные лотки (сталь горячего цинкования, метод Сендзимира) | | | | |
|  | 3526005 | Лоток перфорир. 50x50, длина 3м, толщ. 0,5мм | м | 6/3 |
| | 3526205 | Лоток перфорир. 100x50, длина 3м, толщ. 0,5мм | м | 6/3 |
| | 3526305 | Лоток перфорир. 150x50, длина 3м, толщ. 0,5мм | м | 6/3 |
| | 3526405 | Лоток перфорир. 200x50, длина 3м, толщ. 0,5мм | м | 6/3 |
| | 3526505 | Лоток перфорир. 300x50, длина 3м, толщ. 0,5мм | м | 6/3 |
| | 3526607 | Лоток перфорир. 400x50, длина 3м, толщ. 0,7мм | м | 6/3 |
| | 3526707 | Лоток перфорир. 500x50, длина 3м, толщ. 0,7мм | м | 6/3 |
| Крышки лотков (сталь горячего цинкования, метод Сендзимира) | | | | |
|  | 3552005 | Крышка на лоток, толщ. 0,5мм, осн. 50, длина 3м | м | 6/3 |
| | 3552205 | Крышка на лоток, толщ. 0,5мм, осн. 100, длина 3м | м | 6/3 |
| | 3552305 | Крышка на лоток, толщ. 0,5мм, осн. 150, длина 3м | м | 6/3 |
| | 3552405 | Крышка на лоток, толщ. 0,5мм, осн. 200, длина 3м | м | 6/3 |
| | 3552505 | Крышка на лоток, толщ. 0,5мм, осн. 300, длина 3м | м | 6/3 |
| | 3552605 | Крышка на лоток, толщ. 0,5мм, осн. 400, длина 3м | м | 6/3 |
| | 3552706 | Крышка на лоток, толщ. 0,6мм, осн. 500, длина 3м | м | 6/3 |
| Аксессуары монтажные | | | | |
|  | 3415015 | Легкая консоль DW осн.100мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3415115 | Легкая консоль DW осн.150мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3415215 | Легкая консоль DW осн.200мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3415315 | Легкая консоль DW осн.300мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3415415 | Легкая консоль DW осн.400мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
|  | 3416015 | Легкая консоль потолочная DS осн.100мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3416115 | Легкая консоль потолочная DS осн.150мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3416215 | Легкая консоль потолочная DS осн.200мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3416315 | Легкая консоль потолочная DS осн.300мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
| | 3416415 | Легкая консоль потолочная DS осн.400мм, толщина 1,5мм | шт. | 1/1 |
|  | SBL29010 | П-образный профиль, L160, толщ.1,2 мм | шт. | 1/1 |
| | SBL29015 | П-образный профиль, L200, толщ.1,2 мм | шт. | 1/1 |
| | SBL29020 | П-образный профиль, L280, толщ.1,2 мм | шт. | 1/1 |
| | SBL29030 | П-образный профиль, L360, толщ.1,2 мм | шт. | 1/1 |
|  | SCG90500 | Угол универсальный горизонтальный 90° H50 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---|---|----------|-------------------------|
| F5 Combitech - проволочные лотки | | | | |
| Проволочный лоток (гальванически оцинкованная сталь) | | | | |
|  <p>с высотой боковой стенки 30 мм</p> | FC3005 | Проволочный лоток 30x50, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC3010 | Проволочный лоток 30x100, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC3015 | Проволочный лоток 30x150, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC3020 | Проволочный лоток 30x200, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC3030 | Проволочный лоток 30x300, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC3040 | Проволочный лоток 30x400, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC3050 | Проволочный лоток 30x500, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
|  <p>с высотой боковой стенки 50 мм</p> | FC5005 | Проволочный лоток 50x50, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC5010 | Проволочный лоток 50x100, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC5015 | Проволочный лоток 50x150, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC5020 | Проволочный лоток 50x200, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC5030 | Проволочный лоток 50x300, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC5040 | Проволочный лоток 50x400, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC5050 | Проволочный лоток 50x500, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
|  <p>с высотой боковой стенки 80 мм</p> | FC8008 | Проволочный лоток 80x80, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC8010 | Проволочный лоток 80x100, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC8015 | Проволочный лоток 80x150, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC8020 | Проволочный лоток 80x200, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC8030 | Проволочный лоток 80x300, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC8040 | Проволочный лоток 80x400, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
|  <p>с высотой боковой стенки 100 мм</p> | FC8050 | Проволочный лоток 80x500, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC1010 | Проволочный лоток 100x100, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC1015 | Проволочный лоток 100x150, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC1020 | Проволочный лоток 100x200, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC1030 | Проволочный лоток 100x300, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC1040 | Проволочный лоток 100x400, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| | FC1050 | Проволочный лоток 100x500, гальваника, L 3000 | м | 6/6 |
| FC1060 | Проволочный лоток 100x600, гальваника, L 3000 | м | 6/6 | |
| Аксессуары монтажные | | | | |
|  | FC34182 | Консоль ВМ осн. 200 | шт. | 10/1 |
| | FC34183 | Консоль ВМ осн. 300 | шт. | 10/1 |
| | FC34184 | Консоль ВМ осн. 400 | шт. | 10/1 |
| | FC34185 | Консоль ВМ осн. 500 | шт. | 10/1 |
| | FC34186 | Консоль ВМ осн. 600 | шт. | 10/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|--|----------|--------------------------|
| | FC34105 | Консоль с опорой ML облегченная осн. 100 | шт. | 10/1 |
| | FC34106 | Консоль с опорой ML облегченная осн. 150 | шт. | 10/1 |
| | FC34107 | Консоль с опорой ML облегченная осн. 200 | шт. | 10/1 |
| | FC34108 | Консоль с опорой ML облегченная осн. 300 | шт. | 10/1 |
| | FC34101 | Консоль с опорой ML осн. 100 | шт. | 10/1 |
| | FC34104 | Консоль с опорой ML осн. 300 | шт. | 10/1 |
| | FC33833 | Консоль с опорой ML осн. 400 | шт. | 10/1 |
| | FC33834 | Консоль с опорой ML осн. 500 | шт. | 10/1 |
| | FC33835 | Консоль с опорой ML осн. 600 | шт. | 10/1 |
| | FC34247 | Соединитель с семью отверстиями | шт. | 1/1 |
| | FC37004 | Держатели для крышки (для проволоки d=4мм) | шт. | 20/20 |
| | FC37005 | Держатели для крышки (для проволоки d=5мм) | шт. | 20/20 |
| | FC37230 | Комплект крепления для напольной установки | шт. | 5/5 |
| | FC37306 | Соединительная пластина с отверстием по центру | шт. | 1/1 |
| | FC37008 | Маркировочная таблица | шт. | 10/1 |
| | FC37009 | Ограничитель радиуса изгиба кабеля | шт. | 10/1 |
| | FC37304 | Безвинтовое крепление для проволочного лотка | шт. | 1/1 |
| | FC37305 | Держатель для проволочного лотка с основанием 50мм | шт. | 1/1 |
| | FC37307 | Безвинтовой зажим для провол. лотка | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|--|----------|--------------------------|
|  | FC37310 | Монтажная плата | шт. | 1/1 |
|  | FC37311 | Пластина для подвеса проволочного лотка на шпильке | шт. | 1/1 |
|  | FC37302 | Клемма заземления для проволочного лотка | шт. | 20/1 |
|  | FC37303 | Усиленная клемма заземления для проволочного лотка | шт. | 10/1 |
| Крепеж | | | | |
|  | CM050620 | Винт для монтажа проволочного лотка М6х20 | шт. | 50/50 |
|  | CM060614 | Винт со специальной головкой для проволочного лотка М6х14 | шт. | 50/50 |
|  | CM070620 | Крюк болт для механического соединения проволочного лотка | шт. | 50/50 |
|  | CM170600 | Шайба для соединения проволочного лотка (в соединении с винтом М6х20) | шт. | 50/50 |
|  | CM180600 | Шайба четырехлепестковая для соедин. провол. лотка (в соединении с винтом М6х20) | шт. | 50/50 |
|  | CM190600 | Шайба со спец. головкой для соедин. провол. лотка (в соедин. с винтом М6х14) | шт. | 50/50 |
|  | CM000511 | Крепежный комплект №1 для монтажа пров. лотка | шт. | 50/50 |
|  | CM000711 | Крепежный комплект №2 для монтажа пров. лотка | шт. | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|---|----------|--------------------------|
|  | СМ000611 | Крепежный комплект №3 для монтажа пров. лотка | шт. | 50/50 |
|  | СМ000811 | Крепежный комплект №4 для монтажа пров. лотка | шт. | 50/50 |
|  | СМ000911 | Крепежный комплект №5 для монтажа пров. лотка | шт. | 50/50 |
| Инструменты | | | | |
|  | FC37040 | Кусачки для проволочных лотков | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|-------------|--|----------|-------------------------|
| B5 Combitech – монтажные элементы | | | | |
| Консоли и профили (сталь горячего цинкования, метод Сендзимира) | | | | |
|  | HDZ INOX ZL | BVM5010 (34179) Консоль ВМ осн. 100 | шт. | 20/1 |
| | | BVM5015 (34180) Консоль ВМ осн. 150 | шт. | 20/1 |
| | | BVM5020 (34182) Консоль ВМ осн. 200 | шт. | 20/1 |
| | | BVM5030 (34183) Консоль ВМ осн. 300 | шт. | 20/1 |
| | | BVM5040 (34184) Консоль ВМ осн. 400 | шт. | 10/1 |
| | | BVM5050 (34185) Консоль ВМ осн. 500 | шт. | 10/1 |
| | | BVM5060 (34186) Консоль ВМ осн. 600 | шт. | 10/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BBL4010 (34105) Консоль с опорой ML облегченная осн. 100 | шт. | 20/1 |
| | | BBL4015 (34106) Консоль с опорой ML облегченная осн. 150 | шт. | 20/1 |
| | | BBL4020 (34107) Консоль с опорой ML облегченная осн. 200 | шт. | 20/1 |
| | | BBL4030 (34108) Консоль с опорой ML облегченная осн. 300 | шт. | 20/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BBL5010 (34101) Консоль с опорой ML осн. 100 | шт. | 20/1 |
| | | BBL5015 (34102) Консоль с опорой ML осн. 150 | шт. | 20/1 |
| | | BBL5020 (34103) Консоль с опорой ML осн. 200 | шт. | 20/1 |
| | | BBL5030 (34104) Консоль с опорой ML осн. 300 | шт. | 20/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BBL5540 (33833) Консоль с опорой ML осн. 400 | шт. | 10/1 |
| | | BBL5550 (33834) Консоль с опорой ML осн. 500 | шт. | 10/1 |
| | | BBL5560 (33835) Консоль с опорой ML осн. 600 | шт. | 10/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BVH6020 (LP6002) Усиленная консоль 200мм | шт. | 10/1 |
| | | BVH6030 (LP6003) Усиленная консоль 300мм | шт. | 4/1 |
| | | BVH6040 (LP6004) Усиленная консоль 400мм | шт. | 4/1 |
| | | BVH6050 (LP6005) Усиленная консоль 500мм | шт. | 4/1 |
| | | BVH6060 (LP6006) Усиленная консоль 600мм | шт. | 4/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BVH7040 (LH6004) Усиленная консоль 400мм тяжёлая | шт. | 4/1 |
| | | BVH7050 (LH6005) Усиленная консоль 500мм тяжёлая | шт. | 4/1 |
| | | BVH7060 (LH6006) Усиленная консоль 600мм тяжёлая | шт. | 4/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BVA3010 (34160) Консоль потолочная DS осн.100мм | шт. | 4/1 |
| | | BVA3015 (34161) Консоль потолочная DS осн.150мм | шт. | 4/1 |
| | | BVA3020 (34162) Консоль потолочная DS осн.200мм | шт. | 4/1 |
| | | BVA3030 (34163) Консоль потолочная DS осн.300мм | шт. | 4/1 |
| | | BVA3040 (34164) Консоль потолочная DS осн.400мм | шт. | 4/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------------------|--|----------|--------------------------|
| | HDZ INOX ZL BBC3010 | BBC3010 (34150) Консоль DW осн.100мм | шт. | 5/1 |
| | BBC3015 | BBC3015 (34151) Консоль DW осн.150мм | шт. | 5/1 |
| | BBC3020 | BBC3020 (34152) Консоль DW осн.200мм | шт. | 5/1 |
| | BBC3030 | BBC3030 (34153) Консоль DW осн.300мм | шт. | 5/1 |
| | BBC3040 | BBC3040 (34154) Консоль DW осн.400мм | шт. | 5/1 |
| | HDZ INOX ZL BBA1005 | BBA1005 (34109) Скоба CS на лоток с осн. B50 | шт. | 10/1 |
| | BBA1010 | BBA1010 (34110) Скоба CS на лоток с осн. B100 | шт. | 10/1 |
| | BBA1015 | BBA1015 (34111) Скоба CS на лоток с осн. B150 | шт. | 10/1 |
| | HDZ ZL BBA2020 | BBA2020 (34112) Скоба CS на лоток с осн. B200 | шт. | 10/1 |
| | BBA2030 | BBA2030 (34113) Скоба CS на лоток с осн. B300 | шт. | 10/1 |
| | BBA2040 | BBA2040 (34114) Скоба CS на лоток с осн. B400 | шт. | 10/1 |
| | BBA2050 | BBA2050 (34115) Скоба CS на лоток с осн. B500 | шт. | 6/1 |
| | HDZ INOX ZL BBP2120 | BBP2120 (34032) Консоль одиночная DBM, 41x21мм, для лотка с основанием 200мм | шт. | 10/1 |
| | HDZ BBF5001 | BBF5001 Фиксатор консоли BBF | шт. | 20/1 |
| | HDZ INOX ZL BPL2920 | П-образный профиль PSL, L2000, толщ.1,5 мм | м | 2/2 |
| | BPL2930 | П-образный профиль PSL, L3000, толщ.1,5 мм | м | 3/3 |
| | BPM2920 | П-образный профиль PSM, L2000, толщ.2,5 мм | м | 2/2 |
| | BPM2930 | П-образный профиль PSM, L3000, толщ.2,5 мм | м | 3/3 |
| | HDZ INOX ZL BPN2903 | Соединитель П-образного профиля PSL/PSM, L300 | шт. | 1/1 |
| | HDZ INOX ZL BPL2120 | С-образный профиль 41x21, L2000, толщ.1,5 мм | м | 2/2 |
| | BPL2130 | С-образный профиль 41x21, L3000, толщ.1,5 мм | м | 3/3 |
| | BPM2130 | С-образный профиль 41x21, L3000, толщ.2,5 мм | м | 3/3 |
| | BPL4130 | С-образный профиль 41x41, L3000, толщ.1,5 мм | м | 3/3 |
| | BPM4130 | С-образный профиль 41x41, L3000, толщ.2,5 мм | м | 3/3 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---|--|---|--------------------------|
|  | HDZ INOX ZL | BSP2102 (LP7002) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 200 | шт. | 4/1 |
| | | BSP2103 (LP7003) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 300 | шт. | 4/1 |
| | | BSP2104 (LP7004) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 400 | шт. | 4/1 |
| | | BSP2105 (LP7005) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 500 | шт. | 4/1 |
| | | BSP2106 (LP7006) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 600 | шт. | 4/1 |
| | | BSP2108 (LP7008) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 800 | шт. | 1/1 |
| | | BSP2110 (LP7010) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 1000 | шт. | 1/1 |
| | | BSP2112 (LP7012) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 1200 | шт. | 1/1 |
| | | BSP2115 (LP7015) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 1500 | шт. | 1/1 |
| | | BSP2120 (LP7020) Вертикальный подвес одиночный 41x21, L 2000 | шт. | 1/1 |
| |  | HDZ INOX ZL | BSD2102 (LP8102) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 200 | шт. |
| | | BSD2103 (LP8103) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 300 | шт. | 4/1 |
| | | BSD2104 (LP8104) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 400 | шт. | 4/1 |
| | | BSD2105 (LP8105) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 500 | шт. | 4/1 |
| | | BSD2106 (LP8106) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 600 | шт. | 4/1 |
| | | BSD2108 (LP8108) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 800 | шт. | 1/1 |
| | | BSD2110 (LP8110) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 1000 | шт. | 1/1 |
| | | BSD2112 (LP8112) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 1200 | шт. | 1/1 |
| | | BSD2115 (LP8115) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 1500 | шт. | 1/1 |
| | | BSD2120 (LP8120) Вертикальный подвес двойной 41x21, L 2000 | шт. | 1/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BSV2901 (34141) Крепление к потолку SML | шт. | 1/1 |
|  | HDZ INOX ZL | BSF2901 (34143, BSF2101) Крепление к потолку SSM | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|------------------------|--|----------|--------------------------|
|  | HDZ INOX ZL BMP1005 | BMP1005 (34280) Скоба для подвешивания STP осн. 50 (верх) | шт. | 1/1 |
| | BMP1008 | BMP1008 (34281) Скоба для подвешивания STP осн. 80 (верх) | шт. | 1/1 |
| | BMP1010 | BMP1010 (34282) Скоба для подвешивания STP осн. 100 (верх) | шт. | 1/1 |
| | BMP1015 | BMP1015 (34283) Скоба для подвешивания STP осн. 150 (верх) | шт. | 1/1 |
| | BMP1020 | BMP1020 (34284) Скоба для подвешивания STP осн. 200 (верх) | шт. | 1/1 |
| | BMP1030 | BMP1030 (34285) Скоба для подвешивания STP осн. 300 (верх) | шт. | 1/1 |
| | BMP1040 | BMP1040 (34286) Скоба для подвешивания STP осн. 400 (верх) | шт. | 1/1 |
|  | HDZ INOX ZL BMS1005 | BMS1005 (34300) Скоба для подвешивания STS осн. 50 (низ) | шт. | 1/1 |
| | BMS1008 | BMS1008 (34301) Скоба для подвешивания STS осн. 80 (низ) | шт. | 1/1 |
|  | HDZ INOX ZL BMS1010 | BMS1010 (34302) Скоба для подвешивания STS осн. 100 (низ) | шт. | 1/1 |
| | BMS1015 | BMS1015 (34303) Скоба для подвешивания STS осн. 150 (низ) | шт. | 1/1 |
| | BMS1020 | BMS1020 (34304) Скоба для подвешивания STS осн. 200 (низ) | шт. | 1/1 |
| | BMS1030 | BMS1030 (34305) Скоба для подвешивания STS осн. 300 (низ) | шт. | 1/1 |
| | BMS1040 | BMS1040 (34306) Скоба для подвешивания STS осн. 400 (низ) | шт. | 1/1 |
| | BMS1050 | BMS1050 (34307) Скоба для подвешивания STS осн. 500 (низ) | шт. | 1/1 |
|  | HDZ INOX ZL BMA1013 | BMA1013 (37910) Соединитель ВА для STP/STS L 1000 | м | 1/1 |
| | BMA1023 | BMA1023 (36450) Соединитель ВА для STP/STS L 2000 | м | 2/2 |
|  | HDZ INOX ZL BMA1015 | BMA1015 (34250) Соединитель BAR | м | 2/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|---|----------|-------------------------|
|  | BMT1010 | BMT1010 (34312) Направляющая SPC под лоток с основанием B100 | шт. | 1/1 |
| | BMT1020 | BMT1020 (34314) Направляющая SPC под лоток с основанием B200 | шт. | 1/1 |
|  | BMM1010 | BMM1010 (30690) Крепление к стене TM 100 для вертикального монтажа осн. B100 | шт. | 10/1 |
| | BMM1015 | BMM1015 (30691) Крепление к стене TM 150 для вертикального монтажа осн. B150 | шт. | 10/1 |
| | BMM1020 | BMM1020 (30692) Крепление к стене TM 200 для вертикального монтажа осн. B200 | шт. | 10/1 |
| | BMM1030 | BMM1030 (30693) Крепление к стене TM 300 для вертикального монтажа осн. B300 | шт. | 10/1 |
| | BMM1040 | BMM1040 (30694) Крепление к стене TM 400 для вертикального монтажа осн. B400 | шт. | 10/1 |
| | BMM1050 | BMM1050 (30695) Крепление к стене TM 500 для вертикального монтажа осн. B500 | шт. | 10/1 |
|  | BML1007 | BML1007 (34290) Кронштейн PL облепченный для подвеса лотка | шт. | 1/1 |
|  | BPO5029 | BPO5029 (LS0030) Заглушка торцевая для профиля PSL/PSM | шт. | 10/1 |
|  | BMD1011HDZ | BMD1011HDZ (34002HDZ) Пластина соединительная длина 90мм 2 отв. | шт. | 1/1 |
|  | BMD1012HDZ | BMD1012HDZ (34004HDZ) Пластина соединительная длина 190мм 4 отв. | шт. | 1/1 |
|  | BMD1021HDZ | BMD1021HDZ (34007HDZ) Пластина соединительная L-образная длина 90x90мм 3 отв. | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|--|----------|-------------------------|
|  | BMD1022HDZ | BMD1022HDZ (34008HDZ) Пластина соединительная L-образная 90x140мм 4 отв. | шт. | 1/1 |
|  | BMD1031HDZ | BMD1031HDZ (34009HDZ) Пластина соединительная Т-образная. | шт. | 1/1 |
|  | BMD1041HDZ | BMD1041HDZ (34010HDZ) Пластина соединительная Х-образная. | шт. | 1/1 |
|  | BMC1011 | BMC1011 (34011) Уголок крепёжный одиночный | шт. | 1/1 |
|  | BMC1012HDZ | BMC1012HDZ (34013HDZ) Уголок одиночный удлиненный 92 мм. | шт. | 1/1 |
|  | BMC1021HDZ | BMC1021HDZ (34014HDZ) Уголок крепежный двойной | шт. | 1/1 |
|  | BMC1022HDZ | BMC1022HDZ (34015HDZ) Уголок двойной усиленный левый | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---------|---|----------|--------------------------|
|  | VHP0814 | VHP0814 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 8-14 | шт. | 50/1 |
| | VHP1420 | VHP1420 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 14-20 | шт. | 50/1 |
| | VHP2026 | VHP2026 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 20-26 | шт. | 50/1 |
| | VHP2632 | VHP2632 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 26-32 | шт. | 25/1 |
| | VHP3238 | VHP3238 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 32-38 | шт. | 20/1 |
| | VHP3844 | VHP3844 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 38-44 | шт. | 20/1 |
| | VHP4450 | VHP4450 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 44-50 | шт. | 20/1 |
| | VHP5056 | VHP5056 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 50-56 | шт. | 15/1 |
| | VHP5662 | VHP5662 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 56-62 | шт. | 15/1 |
| | VHP6268 | VHP6268 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 62-68 | шт. | 15/1 |
| | VHP6874 | VHP6874 Держатель кабельный для крепления к профилю, д. 68-74 | шт. | 15/1 |
|  | VHL0814 | VHL0814 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 8-14 | шт. | 50/1 |
| | VHL1420 | VHL1420 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 14-20 | шт. | 50/1 |
| | VHL2026 | VHL2026 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 20-26 | шт. | 50/1 |
| | VHL2632 | VHL2632 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 26-32 | шт. | 25/1 |
| | VHL3238 | VHL3238 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 32-38 | шт. | 20/1 |
| | VHL3844 | VHL3844 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 38-44 | шт. | 20/1 |
| | VHL4450 | VHL4450 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 44-50 | шт. | 20/1 |
| | VHL5056 | VHL5056 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 50-56 | шт. | 15/1 |
| | VHL5662 | VHL5662 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 56-62 | шт. | 15/1 |
| | VHL6268 | VHL6268 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 62-68 | шт. | 15/1 |
| | VHL6874 | VHL6874 Держатель кабельный для крепления к лотку/профилю, д. 68-74 | шт. | 15/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------------------|--|----------|-------------------------|
| L5 Combitech – лестничные лотки | | | | |
| Прямые элементы (сталь горячего цинкования) | | | | |
|  <p>с высотой боковой стенки 50 мм</p> | HDZ INOX ZL LL5020 | Лестничный лоток 50x200, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL5030 | Лестничный лоток 50x300, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL5040 | Лестничный лоток 50x400, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL5050 | Лестничный лоток 50x500, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL5060 | Лестничный лоток 50x600, горячего цинкования | м | 3/3 |
|  <p>с высотой боковой стенки 80 мм</p> | HDZ INOX ZL LL8020 | Лестничный лоток 80x200, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL8030 | Лестничный лоток 80x300, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL8040 | Лестничный лоток 80x400, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL8050 | Лестничный лоток 80x500, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL8060 | Лестничный лоток 80x600, горячего цинкования | м | 3/3 |
|  <p>с высотой боковой стенки 100 мм</p> | HDZ INOX ZL LL1020 | Лестничный лоток 100x200, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL1030 | Лестничный лоток 100x300, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL1040 | Лестничный лоток 100x400, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL1050 | Лестничный лоток 100x500, горячего цинкования | м | 3/3 |
| | LL1060 | Лестничный лоток 100x600, горячего цинкования | м | 3/3 |
| Аксессуары монтажные | | | | |
|  | HDZ ZL LG5200 | Соединитель внешний GTO 50 LI | шт. | 2/1 |
|  | HDZ INOX ZL LG1000 | Соединитель горизонтальный, GTO 100L | шт. | 10/1 |
| | LG5000 | Соединитель горизонтальный, GTO 50L | шт. | 10/1 |
| | LG8000 | Соединитель горизонтальный, GTO 80L | шт. | 10/1 |
|  | HDZ INOX ZL LP0050 | Регулируемый горизонтальный соединитель внутренний, Н50 | шт. | 1/1 |
| | LP0080 | Регулируемый горизонтальный соединитель внутренний, Н80 | шт. | 1/1 |
| | LP0100 | Регулируемый горизонтальный соединитель внутренний, Н100 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|---|----------|--------------------------|
|  | LP0101 | Регулируемый горизонтальный соединитель внешний, Н100 | шт. | 1/1 |
|  | LP1000 | Прижим кабельного лотка | шт. | 20/1 |
|  | LP3000 | Пластина монтажная вертикальная | шт. | 1/1 |
|  | LP4000 | Пластина монтажная горизонтальная | шт. | 1/1 |
|  | LP5000 | Стеновое крепление лотка (кронштейн) | шт. | 10/1 |
|  | LR5100 | Упрощенная редукция 100мм, Н50 | шт. | 1/1 |
| | LR5200 | Упрощенная редукция 200мм, Н50 | шт. | 1/1 |
| | LR8100 | Упрощенная редукция 100мм, Н80 | шт. | 1/1 |
| | LR8200 | Упрощенная редукция 200мм, Н80 | шт. | 1/1 |
| | LR8400 | Упрощенная редукция 400мм, Н80 | шт. | 1/1 |
|  | LS1000 | Заглушка торцевая для профиля 100, пластик красного цвета RAL3020 | шт. | 2/1 |
| | LS5000 | Заглушка торцевая для профиля 50, пластик красного цвета RAL3020 | шт. | 2/1 |
| | LS8000 | Заглушка торцевая для профиля 80, пластик красного цвета RAL3020 | шт. | 2/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|----------|-------------------------|
| Аксессуары системные | | | | |
|   | LC5320 | Угол горизонтальный 90° 50x200 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC5330 | Угол горизонтальный 90° 50x300 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC5340 | Угол горизонтальный 90° 50x400 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC5350 | Угол горизонтальный 90° 50x500 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC5360 | Угол горизонтальный 90° 50x600 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC8320 | Угол горизонтальный 90° 80x200 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC8330 | Угол горизонтальный 90° 80x300 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC8340 | Угол горизонтальный 90° 80x400 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC8350 | Угол горизонтальный 90° 80x500 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC8360 | Угол горизонтальный 90° 80x600 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC1320 | Угол горизонтальный 90° 100x200 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC1330 | Угол горизонтальный 90° 100x300 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC1340 | Угол горизонтальный 90° 100x400 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LC1350 | Угол горизонтальный 90° 100x500 R-300 | шт. | 1/1 |
| LC1360 | Угол горизонтальный 90° 100x600 R-300 | шт. | 1/1 | |
|   | LT5302 | T-ответвитель 50x200 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT5303 | T-ответвитель 50x300 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT5304 | T-ответвитель 50x400 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT5305 | T-ответвитель 50x500 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT5306 | T-ответвитель 50x600 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT8302 | T-ответвитель 80x200 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT8303 | T-ответвитель 80x300 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT8304 | T-ответвитель 80x400 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT8305 | T-ответвитель 80x500 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT8306 | T-ответвитель 80x600 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT1302 | T-ответвитель 100x200 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT1303 | T-ответвитель 100x300 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT1304 | T-ответвитель 100x400 R-300 | шт. | 1/1 |
| | LT1305 | T-ответвитель 100x500 R-300 | шт. | 1/1 |
| LT1306 | T-ответвитель 100x600 R-300 | шт. | 1/1 | |
|   | LE5002 | Угол шарнирный 50x200 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE5003 | Угол шарнирный 50x300 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE5004 | Угол шарнирный 50x400 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE5005 | Угол шарнирный 50x500 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE5006 | Угол шарнирный 50x600 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE8002 | Угол шарнирный 80x200 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE8003 | Угол шарнирный 80x300 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE8004 | Угол шарнирный 80x400 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE8005 | Угол шарнирный 80x500 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE8006 | Угол шарнирный 80x600 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE1002 | Угол шарнирный 100x200 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE1003 | Угол шарнирный 100x300 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE1004 | Угол шарнирный 100x400 универсальный | шт. | 1/1 |
| | LE1005 | Угол шарнирный 100x500 универсальный | шт. | 1/1 |
| LE1006 | Угол шарнирный 100x600 универсальный | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|-----------------------------------|----------|--------------------------|
| M5 Combitech – метизы | | | | |
| Анкеры | | | | |
|  | CM400625 | Забивной анкер М6 | шт. | 100/100 |
| | CM400830 | Забивной анкер М8 | шт. | 100/100 |
| | CM401040 | Забивной анкер М10 | шт. | 50/50 |
| | CM401250 | Забивной анкер М12 | шт. | 25/25 |
|  | CM410625 | Латунный разрезной анкер М6 | шт. | 50/50 |
| | CM410831 | Латунный разрезной анкер М8 | шт. | 100/100 |
| | CM411034 | Латунный разрезной анкер М10 | шт. | 25/25 |
| | CM411241 | Латунный разрезной анкер М12 | шт. | 15/15 |
|  | CM430645 | Стандартный анкер с болтом М6 | шт. | 10/10 |
| | CM430850 | Стандартный анкер с болтом М8 | шт. | 10/10 |
| | CM431060 | Стандартный анкер с болтом М10 | шт. | 10/10 |
| | CM431274 | Стандартный анкер с болтом М12 | шт. | 20/20 |
|  | CM440645 | Стандартный анкер со шпилькой М6 | шт. | 10/10 |
| | CM440850 | Стандартный анкер со шпилькой М8 | шт. | 25/25 |
| | CM441060 | Стандартный анкер со шпилькой М10 | шт. | 20/20 |
| | CM441274 | Стандартный анкер со шпилькой М12 | шт. | 20/20 |
|  | CM450645 | Усиленный анкер М6 | шт. | 50/50 |
| | CM450850 | Усиленный анкер М8 | шт. | 50/50 |
| | CM451065 | Усиленный анкер М10 | шт. | 30/30 |
| | CM451275 | Усиленный анкер М12 | шт. | 20/20 |
|  | CM460645 | Усиленный анкер с болтом М6 | шт. | 40/40 |
| | CM460850 | Усиленный анкер с болтом М8 | шт. | 25/25 |
| | CM461065 | Усиленный анкер с болтом М10 | шт. | 20/20 |
| | CM461275 | Усиленный анкер с болтом М12 | шт. | 20/20 |
|  | CM470645 | Усиленный анкер со шпилькой М6 | шт. | 40/40 |
| | CM470850 | Усиленный анкер со шпилькой М8 | шт. | 25/25 |
| | CM471065 | Усиленный анкер со шпилькой М10 | шт. | 20/20 |
| | CM471275 | Усиленный анкер со шпилькой М12 | шт. | 20/20 |
|  | CM481060 | Усиленный клиновой анкер М10х60 | шт. | 20/20 |
| | CM481075 | Усиленный клиновой анкер М10х75 | шт. | 20/20 |
| | CM481275 | Усиленный клиновой анкер М12х75 | шт. | 10/10 |
| | CM481612 | Усиленный клиновой анкер М16х125 | шт. | 5/5 |
|  | CM490635 | Анкер-клин потолочный 6х35 | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|--|----------|-------------------------|
| | CM520414 | Складной пружинный анкер с крюком M4 D14 | шт. | 10/10 |
| | CM530414 | Складной пружинный анкер с винтом M4 D14 | шт. | 10/10 |
| | CM540616 | Складной анкер со шпилькой M6x100 D16 | шт. | 25/25 |

Болты

| | | | | | |
|--|-------------|--------------------------|---|-------|---------|
| | HDZ INOX ZL | CM020612 | Шестигранный болт M6x12 | шт. | 100/100 |
| | | CM020620 | Шестигранный болт M6x20 | шт. | 100/100 |
| | | CM020816 | Шестигранный болт M8x16 | шт. | 100/100 |
| | | CM020825 | Шестигранный болт M8x25 | шт. | 100/100 |
| | | CM021025 | Шестигранный болт M10x25 | шт. | 50/50 |
| | | CM021050 | Шестигранный болт M10x50 | шт. | 50/50 |
| | | CM080625 | Шестигранный болт M6x25 | шт. | 100/100 |
| | | CM080645 | Шестигранный болт M6x45 | шт. | 100/100 |
| | | CM080830 | Шестигранный болт M8x30 | шт. | 100/100 |
| | | CM080850 | Шестигранный болт M8x50 | шт. | 50/50 |
| | | CM081035 | Шестигранный болт M10x35 | шт. | 50/50 |
| | | CM081060 | Шестигранный болт M10x60 | шт. | 25/25 |
| | | CM081012 | Шестигранный болт M10x120 | шт. | 20/20 |
| | | CM081240 | Шестигранный болт M12x40 | шт. | 25/25 |
| | CM081280 | Шестигранный болт M12x80 | шт. | 20/20 | |
| | HDZ INOX ZL | CM020865 | Болт для соединения креплений SSM/SML с профилями PSL/PSM M8x65 | шт. | 50/50 |
| | | CM020860 | Болт для соединения консолей ML/BM с профилями PSL/PSM M8x60 | шт. | 50/50 |
| | | CM020870 | Болт для соединения консолей ML/BM с профилями PSL/PSM M8x70 | шт. | 50/50 |

Винты

| | | | | | |
|--|--------|----------|------------------------------------|-----|---------|
| | HDZ ZL | CM010610 | Винт с крестообразным шлицем M6x10 | шт. | 100/100 |
|--|--------|----------|------------------------------------|-----|---------|

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|--|----------|-------------------------|
|   | CM010616 | Винт с гладкой головкой и квадратным подголовником М6х16 | шт. | 100/100 |
| | CM010620 | Винт с гладкой головкой и квадратным подголовником М6х20 | шт. | 100/100 |
| | CM010625 | Винт с гладкой головкой и квадратным подголовником М6х25 | шт. | 100/100 |
| | CM010820 | Винт с гладкой головкой и квадратным подголовником М8х20 | шт. | 100/100 |
|   | CM030508 | Винт для электрического соединения М5х8 | шт. | 200/200 |
| | CM030608 | Винт для электрического соединения М6х8 | шт. | 200/200 |
|   | CM041030 | Винт для крепления к профилю DB или LAS М10х30 | шт. | 50/50 |
| | CM041050 | Винт для крепления к профилю DB или LAS М10х50 | шт. | 50/50 |
| Гайки | | | | |
|   | CM100500 | Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М5 | шт. | 100/100 |
| | CM100600 | Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М6 | шт. | 200/200 |
| | CM100800 | Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М8 | шт. | 100/100 |
| | CM101000 | Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М10 | шт. | 100/100 |
| | CM101200 | Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М12 | шт. | 100/100 |
|   | CM110600 | Гайка белого цвета М6 | шт. | 200/200 |
| | CM110800 | Гайка белого цвета М8 | шт. | 100/100 |
| | CM111000 | Гайка белого цвета М10 | шт. | 100/100 |
| | CM111200 | Гайка белого цвета М12 | шт. | 50/50 |
|   | CM140800 | Гайка для подвешивания профиля М8х40 | шт. | 100/100 |
| | CM141000 | Гайка для подвешивания профиля М10х40 | шт. | 100/100 |
|   | CM230600 | Гайка закладная М6 | шт. | 50/50 |
| Дюбели | | | | |
|  | CM560652 | Металлический дюбель для пустотелых конструкций М6х52 | шт. | 25/25 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|------------------------------|----------|---|----------|--------------------------|
| Крепление профнастила | | | | |
| | СМ330800 | Крепление к профнастилу V-образное М8 | шт. | 10/10 |
| | СМ331000 | Крепление к профнастилу V-образное М10 | шт. | 10/10 |
| Соединительные гайки | | | | |
| INOX ZL | СМ210625 | Соединительная гайка М6х25 | шт. | 100/100 |
| | СМ210825 | Соединительная гайка М8х25 | шт. | 50/50 |
| | СМ211030 | Соединительная гайка М10х30 | шт. | 25/25 |
| | СМ211240 | Соединительная гайка М12х40 | шт. | 25/25 |
| Струбицы | | | | |
| | СМ301001 | Закрывающая струбина М10 | шт. | 4/4 |
| | СМ300600 | Струбина М6 | шт. | 5/5 |
| | СМ300800 | Струбина М8 | шт. | 5/5 |
| | СМ301000 | Струбина М10 | шт. | 5/5 |
| | СМ301200 | Струбина М12 | шт. | 2/2 |
| Ленты монтажные | | | | |
| | СМ610040 | Лента монтажная перфорированная, 17х0,6 | м | 25/25 |
| | СМ610050 | Лента монтажная перфорированная, 25х0,8 | м | 25/25 |
| Шайбы | | | | |
| HDZ INOX ZL | СМ120600 | Шайба белого цвета М6 кузовная DIN9021 | шт. | 100/100 |
| | СМ120800 | Шайба белого цвета М8 кузовная DIN9021 | шт. | 100/100 |
| | СМ121000 | Шайба белого цвета М10 кузовная DIN9021 | шт. | 100/100 |
| | СМ121200 | Шайба белого цвета М12 кузовная DIN9021 | шт. | 50/50 |
| HDZ INOX ZL | СМ130600 | Шайба гровер М6 | шт. | 100/100 |
| | СМ130800 | Шайба гровер М8 | шт. | 100/100 |
| | СМ131000 | Шайба гровер М10 | шт. | 100/100 |
| | СМ131200 | Шайба гровер М12 | шт. | 100/100 |
| HDZ INOX ZL | СМ220600 | Шайба стопорная М6 | шт. | 100/100 |
| | СМ220800 | Шайба стопорная М8 | шт. | 100/100 |
| | СМ221000 | Шайба стопорная М10 | шт. | 100/100 |
| | СМ221200 | Шайба стопорная М12 | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|----------|-----------------|----------|-------------------------|
|  | CM240600 | Шайба узкая М6 | шт. | 100/100 |
| | CM240800 | Шайба узкая М8 | шт. | 100/100 |
| | CM241000 | Шайба узкая М10 | шт. | 100/100 |
| | CM241200 | Шайба узкая М12 | шт. | 100/100 |

Шпильки

| | | | | |
|---|----------|------------------|-----|-----|
|  | CM200601 | Шпилька М6х1000 | шт. | 1/1 |
| | CM200602 | Шпилька М6х2000 | шт. | 1/1 |
| | CM200801 | Шпилька М8х1000 | шт. | 1/1 |
| | CM200802 | Шпилька М8х2000 | шт. | 1/1 |
| | CM201001 | Шпилька М10х1000 | шт. | 1/1 |
| | CM201002 | Шпилька М10х2000 | шт. | 1/1 |
| | CM201201 | Шпилька М12х1000 | шт. | 1/1 |
| | CM201202 | Шпилька М12х2000 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|--|----------|--------------------------|
| In-liner Classic – классические короба и миниканалы | | | | |
| КОРОБА | | | | |
| Кабель-канал 25x30 мм с аксессуарами | | | | |
| | 00323 | TA-EN 25x30 Короб с плоской основой, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 72/72 |
| | 01705 | NEAV 25x30 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 20/1 |
| | 01721 | NIAV 25x30 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 20/1 |
| | 01737 | NPAN 25x30 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 12/2 |
| | 01753 | NTAN 25x30 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 20/10 |
| | 00867 | LAN 25x30 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 20/10 |
| Кабель-канал 25x30 мм, черный RAL7016 | | | | |
| | 00323A | TA-EN 25x30 Короб с крышкой с плоской основой, длина 2 м, черный RAL7016 | м | 72/72 |
| Кабель-канал 40x40 мм с аксессуарами | | | | |
| | 00324 | TA-EN 40x40 Короб с плоской основой, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 48/48 |
| | 01706 | NEAV 40x40 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 01806 | NEA 40x40 Угол внешний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 20/2 |
| | 01722 | NIAV 40x40 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 01822 | NIA 40x40 Угол внутренний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 20/1 |
| | 01738 | NPAN 40x40 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 20/2 |
| | 01754 | NTAN 40x40 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
| | 00868 | LAN 40x40 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|--|----------|--------------------------|
| Кабель-канал 60x40 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01780 | TA-GN 60x40 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 24/24 |
|  | 01707 | NEAV 60x40 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 01807 | NEA 60x40 Угол внешний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 16/2 |
|  | 01723 | NIAV 60x40 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 01823 | NIA 60x40 Угол внутренний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 16/1 |
|  | 01739 | NPAN 60x40 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 20/2 |
|  | 01755 | NTAN 60x40 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 00869 | LAN 60x40 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 20/10 |
| Кабель-канал 80x40 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01781 | TA-GN 80x40 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 24/24 |
|  | 01708 | NEAV 80x40 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01808 | NEA 80x40 Угол внешний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 8/2 |
|  | 01724 | NIAV 80x40 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01824 | NIA 80x40 Угол внутренний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 8/2 |
|  | 01740 | NPAN 80x40 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 01756 | NTAN 80x40 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 00871 | LAN 80x40 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 20/2 |
| Кабель-канал 100x40 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01782 | TA-GN 100x40 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 16/16 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
|  | 01709 | NEAV 100x40 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01809 | NEA 100x40 Угол внешний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 8/2 |
|  | 01725 | NIAV 100x40 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01825 | NIA 100x40 Угол внутренний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 01741 | NPAN 100x40 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 01757 | NTAN 100x40 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 00873 | LAN 100x40 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 10/2 |
| Кабель-канал 120x40 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01783 | TA-GN 120x40 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 16/16 |
|  | 01710 | NEAV 120x40 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01726 | NIAV 120x40 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01742 | NPAN 120x40 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01758 | NTAN 120x40 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00876 | LAN 120x40 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 2/2 |
| Кабель-канал 60x60 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01784 | TA-GN 60x60 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 24/24 |
|  | 01711 | NEAV 60x60 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 01727 | NIAV 60x60 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
|  | 01743 | NPNAN 60x60 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 01759 | NTAN 60x60 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 00870 | LAN 60x60 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 10/10 |
| Кабель-канал 80x60 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01785 | TA-GN 80x60 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 16/16 |
|  | 01712 | NEAV 80x60 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01812 | NEA 80x60 Угол внешний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 6/2 |
|  | 01728 | NIAV 80x60 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01828 | NIA 80x60 Угол внутренний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 6/1 |
|  | 01744 | NPNAN 80x60 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 01760 | NTAN 80x60 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 00872 | LAN 80x60 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 10/2 |
| Кабель-канал 100x60 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01786 | TA-GN 100x60 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 16/16 |
|  | 01713 | NEAV 100x60 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01813 | NEA 100x60 Угол внешний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 6/2 |
|  | 01729 | NIAV 100x60 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01829 | NIA 100x60 Угол внутренний неизменяемый (90°), белый RAL9001 | шт. | 4/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
|  | 01745 | NPAN 100x60 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 01761 | NTAN 100x60 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 10/2 |
|  | 00874 | LAN 100x60 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 10/2 |
| Кабель-канал 120x60 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01787 | TA-GN 120x60 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 16/16 |
|  | 01714 | NEAV 120x60 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01730 | NIAV 120x60 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01746 | NPAN 120x60 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01762 | NTAN 120x60 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00877 | LAN 120x60 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 2/2 |
| Кабель-канал 150x60 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01788 | TA-GN 150x60 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 12/12 |
|  | 01715 | NEAV 150x60 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01731 | NIAV 150x60 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01747 | NPAN 150x60 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01763 | NTAN 150x60 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00879 | LAN 150x60 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
| Кабель-канал 200x60 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01789 | TA-GN 200x60 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 8/8 |
|  | 01716 | NEAV 200x60 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01732 | NIAV 200x60 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01748 | NPAN 200x60 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01764 | NTAN 200x60 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00881 | LAN 200x60 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 1/1 |
| Кабель-канал 100x80 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01790 | TA-GN 100x80 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 16/16 |
|  | 01717 | NEAV 100x80 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01733 | NIAV 100x80 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01749 | NPAN 100x80 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01765 | NTAN 100x80 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00875 | LAN 100x80 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 2/2 |
| Кабель-канал 120x80 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01791 | TA-GN 120x80 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 8/8 |
|  | 01718 | NEAV 120x80 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01734 | NIAV 120x80 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
|  | 01750 | NPAN 120x80 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01766 | NTAN 120x80 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00878 | LAN 120x80 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 2/2 |
| Кабель-канал 150x80 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01792 | TA-GN 150x80 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 8/8 |
|  | 01719 | NEAV 150x80 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01735 | NIIV 150x80 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01751 | NPAN 150x80 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01767 | NTAN 150x80 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00880 | LAN 150x80 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 1/1 |
| Кабель-канал 200x80 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01793 | TA-GN 200x80 Короб с направляющими, длина 2 м, белый RAL9001 | м | 8/8 |
|  | 01720 | NEAV 200x80 Угол внешний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01736 | NIIV 200x80 Угол внутренний изменяемый (70-120°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01752 | NPAN 200x80 Угол плоский (90°), белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 01768 | NTAN 200x80 Тройник/отвод, белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 00882 | LAN 200x80 Заглушка, белая RAL9001 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|--|----------|--------------------------|
| Накладка на стык крышки короба | | | | |
|  | 00883 | GAN 25 Накладка на стык крышки 25 мм, белая | шт. | 20/10 |
| | 00884 | GAN 40 Накладка на стык крышки 40 мм, белая | шт. | 10/5 |
| | 00885 | GAN 60 Накладка на стык крышки 60 мм, белая | шт. | 10/5 |
| | 00886 | GAN 80 Накладка на стык крышки 80 мм, белая | шт. | 10/5 |
| | 00887 | GAN 100 Накладка на стык крышки 100 мм, белая | шт. | 10/5 |
| | 00888 | GAN 120 Накладка на стык крышки 120 мм, белая | шт. | 10/10 |
| | 00889 | GAN 150 Накладка на стык крышки 150 мм, белая | шт. | 10/5 |
| | 00890 | GAN 200 Накладка на стык крышки 200 мм, белая | шт. | 10/5 |
| Накладка на стык профиля короба | | | | |
|  | 00823 | SGAN 40 Накладка на стык профиля 40 мм, белая | шт. | 20/10 |
| | 00833 | SGAN 60 Накладка на стык профиля 60 мм, белая | шт. | 20/10 |
| | 00843 | SGAN 80 Накладка на стык профиля 80 мм, белая | шт. | 20/10 |
| Коробки распределительные SDN | | | | |
|  | 01869 | SDN1 Коробка распределительная для коробов (25x30, 40x40, 60x40, 80x40, 70x22), 110x110x55 мм, белая RAL9016 | шт. | 8/1 |
| | 01870 | SDN2 Коробка распределительная для коробов (70x22 с адаптером 01881, 90x25 с адаптером 01882 и 90x50 с адаптером 01883, 25x30, 40x40, 60x40, 80x40, 100x40, 120x40, 60x60, 80x60, 100x60, 120x60), 151x151x75 мм, белая RAL9016 | шт. | 3/1 |
| | 01771 | SDN3 Коробка распределительная для коробов, (70x22 с адаптером 01881, 90x25 с адаптером 01882 и 90x50 с адаптером 01883, 25x30, 40x40, 60x40, 80x40, 100x40, 120x40, 60x60, 80x60, 100x60, 120x60, 150x60, 200x60, 100x80, 120x80, 150x80, 200x80), 231x231x95 мм, белая RAL9016 | шт. | 4/1 |
| | 01769 | SDN1 Коробка распределительная для коробов (25x30, 40x40, 60x40, 80x40, 70x22) 151x151x60 мм, белая RAL9016 | шт. | 4/1 |
| | 01770 | SDN2 Коробка распределительная для коробов (70x22 с адаптером 01881, 90x25 с адаптером 01882 и 90x50 с адаптером 01883, 25x30, 40x40, 60x40, 80x40, 100x40, 120x40, 60x60, 80x60, 100x60, 120x60) 151x151x75 мм, белая RAL9016 | шт. | 4/1 |
| Адаптеры к коробке SDN | | | | |
|  | 01881 | Адаптер In-Liner Front 70x22 для коробки SDN1, SND2, SDN3, белый RAL9016 | шт. | 2/2 |
| | 01882 | Адаптер In-Liner Front 90x25 для коробки SND2, SDN3, белый RAL9016 | шт. | 2/2 |
| | 01883 | Адаптер In-Liner Front 90x50 для коробки SND2, SDN3, белый RAL9016 | шт. | 12/12 |
| Фиксатор кабеля к TA-EN, TA-GN | | | | |
|  | 07711 | TR-E 40 Фиксатор кабеля для короба глубиной 40 мм | шт. | 100/50 |
| | 07712 | TR-E 60 Фиксатор кабеля для короба глубиной 60 мм | шт. | 100/50 |
| | 07713 | TR-E 80 Фиксатор кабеля для короба глубиной 80 мм | шт. | 100/25 |
| | 07714 | TR-E 100 Фиксатор кабеля для короба глубиной 100 мм | шт. | 100/25 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|---|----------|--------------------------|
| | 07715 | TR-E 120 Фиксатор кабеля для короба глубиной 120 мм | шт. | 100/25 |
| | 07716 | TR-E 150 Фиксатор кабеля для короба глубиной 150 мм | шт. | 50/25 |
| | 07717 | TR-E 200 Фиксатор кабеля для короба глубиной 200 мм | шт. | 50/10 |
| | 07712R | TR-ER 60 Фиксатор кабеля для короба глубиной 60 мм | шт. | 50/50 |
| | 07713R | TR-ER 80 Фиксатор кабеля для короба глубиной 80 мм | шт. | 50/50 |
| | 07714R | TR-ER 100 Фиксатор кабеля для короба глубиной 100 мм | шт. | 50/50 |
| | 07715R | TR-ER 120 Фиксатор кабеля для короба глубиной 120 мм | шт. | 40/40 |
| | 07716R | TR-ER 150 Фиксатор кабеля для короба глубиной 150 мм | шт. | 40/40 |
| | 07717R | TR-ER 200 Фиксатор кабеля для короба глубиной 200 мм | шт. | 40/40 |
| Соединитель внутренний к TA-EN, TA-GN | | | | |
| | 02307 | GTA-SN 40 Соединитель внутренний для короба глубиной 40 мм | шт. | 20/4 |
| | 02308 | GTA-SN 60 Соединитель внутренний для короба глубиной 60 мм | шт. | 20/4 |
| | 02309 | GTA-SN 80 Соединитель внутренний для короба глубиной 80 мм | шт. | 20/4 |
| Разделитель к TA-GN | | | | |
| | 09514 | SEP-N 40 Разделитель, высота 27,5 мм, длина 2 м | м | 64/64 |
| | 01415 | SEP-N 60/50 Разделитель универсальный, высота 47,5 мм, длина 2 м | м | 40/40 |
| | 02416 | SEP-G 80 Разделитель, высота 70,5 мм, длина 2 м | м | 12/24 |
| Рамка для ввода в стену/коробку | | | | |
| | 01774 | RQM 60 Рамка для ввода в стену/коробку/потолок для короба шириной 60 мм | шт. | 20/2 |
| | 01775 | RQM 80 Рамка для ввода в стену/коробку/потолок для короба шириной 80 мм | шт. | 20/2 |
| | 01776 | RQM 100 Рамка для ввода в стену/коробку/потолок для короба шириной 100 мм | шт. | 10/2 |
| | 01777 | RQM 120 Рамка для ввода в стену/коробку/потолок для короба шириной 120 мм | шт. | 10/2 |
| | 01778 | RQM 150 Рамка для ввода в стену/коробку/потолок для короба шириной 150 мм | шт. | 10/2 |
| | 01779 | RQM 200 Рамка для ввода в стену/коробку/потолок для короба шириной 200 мм | шт. | 10/2 |
| белая RAL9016 | | | | |
| Рамка-суппорт под 6 модулей "Brava" | | | | |
| | 10643 | PDA-3BN 80 Рамка-суппорт под 6 модулей "Brava" | шт. | 10/5 |
| | 10653 | PDA-3BN 100 Рамка-суппорт под 6 модулей "Brava" | шт. | 10/5 |
| | 10663 | PDA-3BN 120 Рамка-суппорт под 6 модулей "Brava" | шт. | 10/2 |
| белая RAL9016 | | | | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|---|----------|--------------------------|
| Рамка-суппорт под 6 модулей 45x45 мм | | | | |
|  белая RAL9016 | 00563 | PDA3-45N 80 Рамка-суппорт под 6 модулей 45x45 мм | шт. | 10/5 |
| | 00564 | PDA3-45N 100 Рамка-суппорт под 6 модулей 45x45 мм | шт. | 10/5 |
| | 00565 | PDA3-45N 120 Рамка-суппорт под 6 модулей 45x45 мм | шт. | 10/2 |
| Рамка-суппорт под изделия 60x60 мм | | | | |
|  белая RAL9016 | 10153 | PDA-N 100 Рамка-суппорт для электроустановочных изделий 60x60 мм | шт. | 20/5 |
| | 10163 | PDA-N 120 Рамка-суппорт для электроустановочных изделий 60x60 мм | шт. | 20/5 |
| | 10173 | PDA-N 150 Рамка-суппорт для электроустановочных изделий 60x60 мм, | шт. | 10/5 |
| Рамка-суппорт под 2 модуля "Brava" | | | | |
|  белая RAL9016 | 10443 | PDA-BN 80 Рамка-суппорт под 2 модуля "Brava" | шт. | 10/5 |
| | 10453 | PDA-BN 100 Рамка-суппорт под 2 модуля "Brava" | шт. | 10/5 |
| | 10463 | PDA-BN 120 Рамка-суппорт под 2 модуля "Brava" | шт. | 10/5 |
| | 10473 | PDA-BN 150 Рамка-суппорт под 2 модуля "Brava" | шт. | 10/5 |
| Рамка-суппорт под 2 модуля 45x45 мм | | | | |
|  белая RAL9016 | 00513 | PDA-45N 80 Рамка-суппорт под 2 модуля 45x45 мм | шт. | 10/5 |
| | 00514 | PDA-45N 100 Рамка-суппорт под 2 модуля 45x45 мм | шт. | 10/5 |
| | 00515 | PDA-45N 120 Рамка-суппорт под 2 модуля 45x45 мм | шт. | 10/5 |
| | 00518 | PDA-45N 150 Рамка-суппорт под 2 модуля 45x45 мм | шт. | 10/5 |
| МИНИКАНАЛЫ | | | | |
| Миниканал самоклеющийся с отгибающейся крышкой | | | | |
|  | 00369 | TMR 12x7 Миниканал самоклеющийся, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 162/162 |
| | 00301 | TMR 10x10 Миниканал самоклеющийся, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 104/104 |
| | 00308 | TMR 12x12 Миниканал самоклеющийся, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 66/90 |
| | 00302 | TMR 15x12 Миниканал самоклеющийся, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 144/144 |
| | 00312 | TMR 16x12 Миниканал самоклеющийся, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 60/70 |
|  | 00301B | TMR 10x10 Миниканал самоклеющийся, длина 2 м, коричневый PANTONE 7525 C | м | 104/104 |
| Миниканал 22x10 мм с аксессуарами, цвет белый | | | | |
|  | 00317 | TMC 22x10 Миниканал, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 118/118 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
|  | 00396 | AEM 22x10 Угол внешний, белый RAL9016 | шт. | 40/20 |
|  | 00386 | AIM 22x10 Угол внутренний, белый RAL9016 | шт. | 40/20 |
|  | 00407 | APM 22x10 Угол плоский, белый RAL9016 | шт. | 40/20 |
|  | 00594 | GM 22x10 Соединение на стык, белое RAL9016 | шт. | 40/40 |
|  | 00525 | IM 22x10 Тройник, белый RAL9016 | шт. | 40/20 |
|  | 00580 | LM 22x10 Заглушка, белая RAL9016 | шт. | 40/20 |
| Миниканал 22x10 мм с аксессуарами, цвет коричневый PANTONE 7525 C | | | | |
|  | 00317B | TMC 22x10 Миниканал, длина 2 м, коричневый PANTONE 7525 C | м | 118/118 |
|  | 00396B | AEM 22x10 Угол внешний, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
|  | 00386B | AIM 22x10 Угол внутренний, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
|  | 00407B | APM 22x10 Угол плоский, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
|  | 00594B | GM 22x10 Соединение на стык, коричневое PANTONE 7525 C | шт. | 40/40 |
|  | 00525B | IM 22x10 Тройник коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
|  | 00580B | LM 22x10 Заглушка коричневая PANTONE 7525 C | шт. | 40/20 |
| Миниканал 30x10 мм с аксессуарами, цвет белый RAL9016 | | | | |
|  | 00311 | TMC 30x10 Миниканал, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 80/80 |
|  | 00397 | AEM 30x10 Угол внешний, белый RAL9016 | шт. | 40/10 |
|  | 00387 | AIM 30x10 Угол внутренний, белый RAL9016 | шт. | 40/10 |
|  | 00408 | APM 30x10 Угол плоский, белый RAL9016 | шт. | 40/10 |
|  | 00595 | GM 30x10 Соединение на стык, белое RAL9016 | шт. | 40/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|---|----------|--------------------------|
|  | 00527 | IM 30x10 Тройник, белый RAL9016 | шт. | 40/10 |
|  | 00581 | LM 30x10 Заглушка, белая RAL9016 | шт. | 40/10 |
| Миниканал 15x17 мм с аксессуарами, цвет белый RAL9016 | | | | |
|  | 00303 | TMC 15x17 Миниканал, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 96/96 |
|  | 00403 | AEM 15x17 Угол внешний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00390 | AIM 15x17 Угол внутренний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00414 | APM 15x17 Угол плоский, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00590 | GM 15x17 Соединение на стык, белое RAL9016 | шт. | 20/20 |
|  | 00535 | IM 15x17 Тройник, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00577 | LM 15x17 Заглушка, белая RAL9016 | шт. | 20/10 |
| Миниканал 25x17 мм с аксессуарами, цвет белый RAL9016 | | | | |
|  | 00304 | TMC 25x17 Миниканал, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 60/60 |
|  | 00404 | AEM 25x17 Угол внешний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00391 | AIM 25x17 Угол внутренний, белый RAL9016 | шт. | 40/20 |
|  | 00415 | APM 25x17 Угол плоский, белый RAL9016 | шт. | 40/20 |
|  | 00591 | GM 25x17 Соединение на стык, белое RAL9016 | шт. | 40/40 |
|  | 00536 | IM 25x17 Тройник, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00578 | LM 25x17 Заглушка, белая RAL9016 | шт. | 40/20 |
| Миниканал 25x17 мм с аксессуарами, цвет коричневый PANTONE 7525 C | | | | |
|  | 00304B | TMC 25x17 Миниканал, длина 2 м, коричневый PANTONE 7525 C | м | 60/60 |
|  | 00404B | AEM 25x17 Угол внешний, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 20/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
| | 00391B | AIM 25x17 Угол внутренний, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
| | 00415B | APM 25x17 Угол плоский, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
| | 00591B | GM 25x17 Соединение на стык, коричневое PANTONE 7525 C | шт. | 40/40 |
| | 00536B | IM 25x17 Тройник, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 20/10 |
| | 00578B | LM 25x17 Заглушка, коричневая PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
| Миниканал 40x17 мм с аксессуарами, цвет белый RAL9016 | | | | |
| | 00351 | TMC 40x17 Миниканал, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 64/64 |
| | 00305 | TMC 40/2x17 Миниканал с перегородкой, белый RAL9016 | м | 64/64 |
| | 00406 | AEM 40x17 Угол внешний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
| | 00395 | AIM 40x17 Угол внутренний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
| | 00425 | APM 40x17 Угол плоский, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
| | 00597 | GM 40x17 Соединение на стык, белое RAL9016 | шт. | 40/40 |
| | 00541 | IM 40x17 Тройник, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
| | 00579 | LM 40x17 Заглушка, белая RAL9016 | шт. | 40/20 |
| Миниканал 40x17 мм с аксессуарами, коричневый PANTONE 7525 C | | | | |
| | 00351B | TMC 40x17 Миниканал, длина 2 м, коричневый PANTONE 7525 C | м | 64/64 |
| | 00406B | AEM 40x17 Угол внешний, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 20/10 |
| | 00395B | AIM 40x17 Угол внутренний, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 20/10 |
| | 00425B | APM 40x17 Угол плоский, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 20/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|--|----------|--------------------------|
|  | 00541B | IM 40x17 Тройник, коричневый PANTONE 7525 C | шт. | 20/20 |
|  | 00579B | LM 40x17 Заглушка, коричневая PANTONE 7525 C | шт. | 40/10 |
|  | 00597B | GM 40x17 накладка на стык крышки, коричневая PANTONE 7525 C | шт. | 40/20 |
| Миниканал 50x20 мм с аксессуарами, цвет белый RAL9016 | | | | |
|  | 00313 | TMC 50x20 Миниканал, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 48/48 |
|  | 00314 | TMC 50/2x20 Миниканал с перегородкой, длина 2 м, белый RAL9016 | м | 48/48 |
|  | 00656 | AEM 50x20 Угол внешний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00655 | AIM 50x20 Угол внутренний, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00654 | APM 50x20 Угол плоский, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00653 | GM 50x20 Соединение на стык, белое RAL9016 | шт. | 40/40 |
|  | 00652 | IM 50x20 Тройник, белый RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 00651 | LM 50x20 Заглушка, белая RAL9016 | шт. | 40/20 |
| Коробки распределительные к TMC | | | | |
|  | 00677 | SDMN Коробка распределительная 75,5x75,5x34 мм, белая RAL9016. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR | шт. | 10/1 |
|  | 00677B | SDMN Коробка распределительная 75,5x75,5x34 мм, коричневая, PANTONE 7525 C. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR | шт. | 10/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---------|---|----------|-------------------------|
| Коробки монтажные под ЭУИ | | | | |
|  | 10013 | PDM Коробка монтажная под 2 модуля 45x45мм, белая RAL9016. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR | шт. | 10/5 |
| | 10034 | PDB Коробка монтажная под 2 модуля "Brava", белая RAL9016. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR | шт. | 10/5 |
| Коробки монтажные под ЭУИ универсальные | | | | |
|  | 10123 | PDD-N 60 Коробка монтажная универсальная, белая RAL9016. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR. Набор адаптеров 10133 входит в комплект. | шт. | 14/1 |
|  | 10123RB | PDD-N 60 Коробка монтажная универсальная, коричневая PANTONE 7525 C. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR. Набор адаптеров коричневого цвета входит в комплект. | шт. | 14/1 |
|  | 10143 | PDD-N 120 Коробка монтажная универсальная, белая RAL9016. Подходит для всех типоразмеров миниканалов TMC и TMR. Набор адаптеров 10133 входит в комплект. | шт. | 10/1 |
|  | 10133 | Набор адаптеров (3 штуки в упаковке) для ввода миниканалов 22x10, 30x10, 25x17, 15x17, 40x17, 40/2x17, в коробки PDD-N, белый RAL9016 | шт. | 10/1 |
|  | 10046 | Адаптер для ввода миниканалов 40x17 и 50x20 в коробки PDD-N, белый RAL9016. Коробка устанавливается над или под миниканалом | шт. | 14/7 |
| Крепежные аксессуары | | | | |
| Саморезы с дюбелем серии "С" | | | | |
|  | CM06520 | Саморез 4x35 мм с дюбелем С6 | шт. | 100/100 |
| Саморезы с дюбелем серии "V" | | | | |
|  | CM06521 | Саморез 4x30 мм с дюбелем V5 | шт. | 100/100 |
| | CM06522 | Саморез 4,5x40 мм с дюбелем V6 | шт. | 100/100 |
| | CM06523 | Саморез 5x50 мм с дюбелем V8 | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|--------------------------------|----------|--------------------------|
| Саморезы с дюбелем серии "F" | | | | |
|  | СМ06541 | Саморез 3,5x50 мм с дюбелем F6 | шт. | 100/100 |
| | СМ06533 | Саморез 4,5x50 мм с дюбелем F8 | шт. | 100/100 |
| | СМ06542 | Саморез 4,5x50 мм с дюбелем F8 | шт. | 100/100 |
| Винты с дюбелем серии "M" | | | | |
|  | СМ06551 | Винт М4x45 мм с дюбелем М8 | шт. | 100/100 |
| | СМ06552 | Винт 4x50 мм с дюбелем М8 | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
| In-liner Front - инновационные короба | | | | |
| Кабель-канал 70x22 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 07200 | Кабель-канал плинтусного типа 70x22 мм, трехсекционный, с крышкой, белый RAL9016 | м | 16/16 |
|  | 07251 | Угол внутренний 70x22 мм, изменяемый (75-115°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 07252 | Угол внешний 70x22 мм, изменяемый (80-115°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 07203 | Угол плоский 70x22 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 07204 | Накладка на стык 70x22 мм, белая RAL9016 | шт. | 20/10 |
|  | 07205 | Заглушка 70x22 мм, белая RAL9016 | шт. | 2/2 |
|  | 07206 | Тройник для к/к 70x22 мм и 90x25мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 07211 | Отвод узкий от канала 70x22 мм к коробкам PDD-N60, PDD-N120 и 6-мод. коробке "Brava", белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 07225 | Адаптер для ввода канала 70x22 мм в коробки PDD-N и 6-мод. коробку "Brava", белый RAL9016 | шт. | 2/2 |
| Кабель-канал 90x25 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 09200 | Кабель-канал плинтусного типа 90x25 мм, трехсекционный, с крышкой, белый RAL9016 | м | 20/20 |
|  | 09251 | Угол внутренний 90x25 мм, изменяемый (75-115°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09252 | Угол внешний 90x25 мм, изменяемый (80-115°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09203 | Угол плоский 90x25 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09204 | Накладка на стык 90x25 мм, белая RAL9016 | шт. | 30/15 |
|  | 09205 | Заглушка 90x25 мм, белая RAL9016 | шт. | 2/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|-------|---|----------|-------------------------|
|  | 09206 | Отвод широкий от каналов 70x22 мм или 90x25 мм к 6-мод. коробке "Brava", белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09211 | Отвод узкий от канала 90x25 мм к коробкам PDD-N60, PDD-N120 и 6-мод. коробке "Brava", белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09221 | Модульная коробка для электроустановочных изделий "Brava", 6 модулей, белая RAL9016 | шт. | 6/1 |
|  | 09231 | Распределительная модульная коробка, белая RAL9016 | шт. | 6/1 |
| Кабель-канал 90x50 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 09500 | Кабель-канал 90x50 мм, с перегородкой, боковой и фронтальной крышками, белый RAL9016 | м | 16/16 |
|  | 09501 | Кабель-канал 90x50 мм, с фронтальной крышкой, белый RAL9016 | м | 16/16 |
|  | 09551 | Угол внутренний 90x50 мм, изменяемый (70-120°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09552 | Угол внешний 90x50 мм, изменяемый (80-120°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09503 | Угол плоский 90x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09505 | Заглушка 90x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 2/2 |
|  | 09506 | Тройник 90x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 09504 | Накладка на стык крышки 90x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 5/5 |
|  | 09509 | Накладка на стык профиля 90x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 10/10 |
|  | 09507 | Ввод в стену/потолок 90x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 6/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|--|----------|-------------------------|
| Кабель-канал 110x50 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01050 | Кабель-канал 110x50 мм с фронтальной крышкой, белый RAL9016 | м | 16/16 |
|  | 01051 | Угол внутренний 110x50 мм, изменяемый (70-120°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01052 | Угол внешний 110x50 мм, изменяемый (80-120°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01003 | Угол плоский 110x50 мм, со встроенным разделителем, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01005 | Заглушка 110x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 2/2 |
|  | 01006 | Тройник 110x50 мм, со встроенным разделителем, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01009 | Накладка на стык профиля 110x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 10/10 |
|  | 01010 | Переходник 140-110x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 01008 | Переходник 110-90x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01007 | Ввод в стену/потолок 110x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 6/1 |
|  | 01050A | Кабель-канал 110x50 мм с фронтальной крышкой, черный RAL7016 | м | 16/16 |
|  | 01051A | Угол внутренний 110x50 мм, изменяемый (70-120°), черный RAL7016 | шт. | 1/1 |
|  | 01052A | Угол внешний 110x50 мм, изменяемый (80-120°), черный RAL7016 | шт. | 1/1 |
|  | 01003A | Угол плоский 110x50 мм, со встроенным разделителем, черный RAL7016 | шт. | 1/1 |
|  | 01005A | Заглушка 110x50 мм, черная RAL7016 | шт. | 2/2 |
|  | 01006A | Тройник 110x50 мм, со встроенным разделителем, черный RAL7016 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|---|----------|--------------------------|
|  | 01009A | Накладка на стык профиля 110x50 мм, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 01007A | Ввод в стену/потолок 110x50 мм, черный RAL7016 | шт. | 6/1 |
| Кабель-канал 140x50 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01400 | Кабель-канал 140x50мм, без крышки, белый RAL9016 | м | 12/12 |
|  | 01410 | Фронтальная крышка 120мм для канала 140x50 мм, белая RAL9016 | м | 12/12 |
| | 09510 | Фронтальная крышка 60 мм, белая RAL9016 | м | 24/24 |
|  | 01412 | Несущий разделитель для крышек 60мм канала 140x50 мм, белый RAL9016 | м | 24/24 |
|  | 01451 | Угол внутренний 140x50мм, изменяемый (70-120°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01452 | Угол внешний 140x50 мм, изменяемый (80-120°), белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01403 | Угол плоский 140x50 мм, со встроенным разделителем, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01405 | Заглушка 140x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 2/2 |
|  | 01406 | Тройник 140x50 мм, со встроенным разделителем, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01404 | Накладка на стык крышки 120 мм, белая RAL9016 | шт. | 5/5 |
|  | 01409 | Накладка на стык профиля 140x50 мм, белая RAL9016 | шт. | 10/10 |
|  | 01408 | Переходник 140-90x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 01407 | Ввод в стену/потолок 140x50 мм, белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
| Аксессуары для электроустановки | | | | |
|  | 09511 | Держатель кабелей | шт. | 20/20 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|---|----------|--------------------------|
| | F0000L | Каркас под 2 модуля 45x45, белый RAL9016 | шт. | 18/18 |
| | F0000M | Каркас под 2 модуля "Brava", белый RAL9016 | шт. | 26/13 |
| | F00011 | Рамка универсальная на 2 модуля, белая RAL9016 | шт. | 52/2 |
| | F00013 | Рамка универсальная на 4 модуля, белая RAL9016 | шт. | 26/2 |
| | F00015 | Рамка универсальная на 6 модулей, белая RAL9016 | шт. | 10/2 |
| Переходник с напольных на плинтусные короба | | | | |
| | 11870 | Переходник с напольных на плинтусные короба, белый | шт. | 2/1 |
| Напольные башенки BUS и аксессуары | | | | |
| | 09050 | Напольная башенка BUS, 12 модулей, белая RAL 9016 | шт. | 1/1 |
| | 09051 | Вертикальное расширение напольной башенки BUS, белое RAL 9016 | шт. | 1/1 |
| | 09070 | Напольная башенка BUS, 12 модулей, серая RAL7035 | шт. | 1/1 |
| | 09071 | Вертикальное расширение напольной башенки BUS, серое RAL7035 | шт. | 1/1 |
| | 09090 | Напольная башенка BUS, 12 модулей, черная RAL7016 | шт. | 1/1 |
| | 09091 | Вертикальное расширение напольной башенки BUS, черное RAL7016 | шт. | 1/1 |
| Напольные башенки TOR и аксессуары | | | | |
| | 02090 | TOR башенка 8 модулей, черная RAL7021 | шт. | 1/1 |
| | 02091 | TOR-О горизонтальное расширение башенки TOR, 8 модулей, цвет черное RAL7021 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|--|----------|--------------------------|
|  | 02092 | TOR-V вертикальное расширение башенки TOR, 8 модулей, черное RAL7021 | шт. | 1/1 |
| Лючки напольные | | | | |
|  | 01367 | NEST-8 Antisc, люк на 8 модулей, рельефная металлическая крышка | шт. | 1/1 |
| | 01368 | NEST-8 Matt, люк на 8 модулей, крышка для декоративной вставки | шт. | 1/1 |
|  | 88012 | Лючок напольный 12 мод, черный RAL9005 | шт. | 1/1 |
|  | 01369 | NEST-16 Antisc, люк на 16 модулей, рельефная металлическая крышка | шт. | 1/1 |
| | 01370 | NEST-16 Matt, люк на 16 модулей, крышка для декоративной вставки | шт. | 1/1 |
|  | 01371U | Основание на 8 модулей, для люка NEST-8 | шт. | 1/1 |
|  | 88112 | Основание на 12 модулей, для люка 88012 | шт. | 1/1 |
|  | 01372U | Основание на 16 модулей, для люка NEST-16 | шт. | 1/1 |
|  | 88203 | Суппорт для автоматических выключателей, для лючка на 12 модулей | шт. | 1/1 |
|  | 01373 | СМА-4 Установочная рамка под автоматические выключатели 4 модуля для лючков NEST-8 и NEST-16 | шт. | 5/5 |
| Напольные каналы CSP 50x12 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01031 | Напольный канал 50x12 мм CSP-F, белый RAL9016 | м | 20/20 |
| | 01032 | Напольный канал 50x12 мм CSP-F, серый RAL7030 | м | 20/20 |
| | 01033 | Напольный канал 50x12 мм CSP-F, черный RAL7021 | м | 20/20 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
|  | 05918 | Адаптер для напольного канала 50x12 мм для ввода в башенку, колонну, белый | шт. | 4/4 |
| | 05919 | Адаптер для напольного канала 50x12 мм для ввода в башенку, колонну, серый | шт. | 4/4 |
| | 05917 | Адаптер для напольного канала 50x12 мм для ввода в башенку, колонну, черный | шт. | 4/4 |
| Напольные каналы CSP 75x17 мм с аксессуарами | | | | |
|  | 01331 | Напольный канал 75x17 мм CSP-F, белый RAL9016 | м | 16/16 |
| | 01332 | Напольный канал 75x17 мм CSP-F, серый RAL7030 | м | 16/16 |
| | 01333 | Напольный канал 75x17 мм CSP-F, черный RAL7021 | м | 16/16 |
|  | 05911 | Угол плоский для напольного канала 75x17 мм APSP W, белый RAL9016 | шт. | 1/2 |
| | 05912 | Угол плоский для напольного канала 75x17 мм APSP G, серый RAL7030 | шт. | 1/2 |
| | 01342 | Угол плоский для напольного канала 75x17 мм APSP A, чёрный RAL7021 | шт. | 1/2 |
|  | 05913 | Накладка на стык для напольного канала 75x17 мм GSP W, белая RAL9016 | шт. | 10/2 |
| | 05914 | Накладка на стык для напольного канала 75x17 мм GSP G, серая RAL7030 | шт. | 10/2 |
| | 01344 | Накладка на стык для напольного канала 75x17 мм GSP A, чёрная RAL7021 | шт. | 10/2 |
|  | 05915 | Тройник для напольного канала 75x17 мм DSP W, белый RAL9016 | шт. | 1/2 |
| | 05916 | Тройник для напольного канала 75x17 мм DSP G, серый RAL7030 | шт. | 1/2 |
| | 01343 | Тройник для напольного канала 75x17 мм DSP A, чёрный RAL7021 | шт. | 1/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
| In-liner Aero - алюминиевые короба | | | | |
| Алюминиевый короб 90x50 мм с аксессуарами, серый металлик RAL9006 | | | | |
|  | 09599 | Кабель-канал алюминиевый 90x50 мм (с 1 крышкой), анодированный алюминий | м | 6/6 |
|  | 09551G | Угол внутренний 90x50 мм, изменяемый (70-120°), серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 09552G | Угол внешний 90x50 мм, изменяемый (80-120°), серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 09503G | Угол плоский 90x50 мм, со встроенным разделителем, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 09506G | Тройник 90x50 мм, со встроенным разделителем, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 09505G | Заглушка 90x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 2/2 |
|  | 09504G | Накладка на стык крышки 60 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 5/1 |
|  | 09509G | Накладка на стык профиля 90x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 10/5 |
|  | 01008G | Переходник 110-90x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 09507G | Ввод в стену/потолок 90x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
| Алюминиевый короб, белый RAL9016 | | | | |
|  | 19599 | Алюминиевый кабель-канал 90x50 мм (с 1 крышкой), белый RAL9016 | м | 6/6 |
| | 11199 | Кабель-канал алюминиевый 110x50 мм (с 1 крышкой), белый RAL9016 | м | 10/10 |
|  | 11499 | Кабель-канал алюминиевый 140x50 мм (с 2 крышками), белый RAL9016 | м | 6/6 |
| Алюминиевый короб 110x50 мм с аксессуарами, серый металлик RAL9006 | | | | |
|  | 01199 | Кабель-канал алюминиевый 110x50 мм (с 1 крышкой), анодированный алюминий | м | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|--|----------|-------------------------|
|  | 01051G | Угол внутренний 110x50мм, изменяемый (70-120°), серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01052G | Угол внешний 110x50 мм, изменяемый (80-120°), серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01003G | Угол плоский 110x50 мм, со встроенным разделителем, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01006G | Тройник 110x50 мм, со встроенным разделителем, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01005G | Заглушка 110x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 2/2 |
|  | 01009G | Накладка на стык профиля 110x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 10/10 |
|  | 01010G | Переходник 140-110x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01007G | Ввод в стену/потолок 110x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
| Алюминиевый короб 140x50 мм с аксессуарами, серый металлик RAL9006 | | | | |
|  | 01499 | Кабель-канал алюминиевый 140x50 мм (с 2 крышками), анодированный алюминий | м | 6/6 |
|  | 01451G | Угол внутренний 140x50 мм, изменяемый (80-115°), серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01452G | Угол внешний 140x50 мм, изменяемый (80-120°), серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01403G | Угол плоский 140x50 мм, со встроенным разделителем, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01406G | Тройник 140x50 мм, со встроенным разделителем, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01405G | Заглушка 140x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 2/2 |
|  | 01409G | Накладка на стык профиля 140x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 10/10 |
|  | 01408G | Переходник 140-90x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |
|  | 01407G | Ввод в стену/потолок 140x50 мм, серый металлик RAL9006 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-------|--|----------|-------------------------|
| Алюминиевые колонны (сервисные стойки) | | | | |
|   | 19521 | Колонна алюминиевая, 120x120x250, анодированный алюминий | шт. | 1/1 |
| | 19522 | Колонна алюминиевая, 120x120x250, белая RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 19523 | Колонна алюминиевая, 120x120x250, чёрная RAL9005 | шт. | 1/1 |
| | 19524 | Колонна алюминиевая, 120x120x250, темно-серебристая RAL 9006 | шт. | 1/1 |
|   | 19531 | Колонна алюминиевая, 120x120x350, анодированный алюминий | шт. | 1/1 |
| | 19532 | Колонна алюминиевая, 120x120x350, белая RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 19533 | Колонна алюминиевая, 120x120x350, чёрная RAL9005 | шт. | 1/1 |
| | 19534 | Колонна алюминиевая, 120x120x350, темно-серебристая RAL 9006 | шт. | 1/1 |
|   | 19551 | Колонна алюминиевая, 120x120x500, анодированный алюминий | шт. | 1/1 |
| | 19552 | Колонна алюминиевая, 120x120x500, белая RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 19553 | Колонна алюминиевая, 120x120x500, чёрная RAL9005 | шт. | 1/1 |
| | 19554 | Колонна алюминиевая, 120x120x500, темно-серебристая RAL 9006 | шт. | 1/1 |
|   | 09591 | Колонна алюминиевая, 120x120x710, анодированный алюминий | шт. | 1/1 |
| | 09592 | Колонна алюминиевая, 120x120x710, белая RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 09593 | Колонна алюминиевая, 120x120x710, черная RAL9005 | шт. | 1/1 |
| | 09594 | Колонна алюминиевая, 120x120x710, темно-серебристая RAL 9006 | шт. | 1/1 |
|   | 09581 | Колонна алюминиевая телескопическая, высотой 120x120x1500-3000, анодированный алюминий | шт. | 1/1 |
| | 09582 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x1500-3000, белая RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 09583 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x1500-3000, чёрная RAL9005 | шт. | 1/1 |
| | 09584 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x1500-3000, темно-серебристая RAL9006 | шт. | 1/1 |
| | 09571 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x2700-4200, анодированный алюминий | шт. | 1/1 |
| | 09572 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x2700-4200, белая RAL9016 | шт. | 1/1 |
| | 09573 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x2700-4200, черная RAL9005 | шт. | 1/1 |
| | 09574 | Колонна алюминиевая телескопическая 120x120x2700-4200, темно-серебристая RAL 9006 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|--|----------|--------------------------|
|  | 09578R | Устройство натяжное для алюминиевых колонн 1,5–3 и 2,7–4,2 м (для безвинтового крепления колонн к потолку по принципу "враспор") | шт. | 1/1 |
| Аксессуары для алюминиевых коробов | | | | |
|  | 09591R | Заглушка серый металл для колонн высотой от 250 мм до 710 мм | шт. | 1/1 |
| | 09592R | Заглушка белая для колонн высотой от 250 мм до 710 мм | шт. | 1/1 |
| | 09593R | Заглушка черная для колонн высотой от 250 мм до 710 мм | шт. | 1/1 |
|  | 09591BR | Основание для колонн запасное, серебристый металл | шт. | 1/1 |
| | 09592BR | Основание для колонн запасное, белое | шт. | 1/1 |
| | 09593BR | Основание для колонн запасное, чёрное | шт. | 1/1 |
|  | E0001B | Провод заземления с клеммами для соединения оснований коробов, 300 мм | шт. | 10/10 |
| | E0001BC | Провод заземления с клеммами для соединения основания и крышки короба, 300 мм | шт. | 10/10 |
| | E0001C | Провод заземления с клеммами для соединения крышек коробов, 300 мм | шт. | 10/10 |
|  | F0000MB | Каркас под 2 модуля "Brava", черный | шт. | 26/13 |
|  | F00011B | Рамка универсальная на 2 модуля, черная RAL9005 | шт. | 52/2 |
|  | F00011G | Рамка универсальная на 2 модуля, серый металл RAL9006 | шт. | 52/2 |
|  | F00013B | Рамка универсальная на 4 модуля, черная RAL9005 | шт. | 26/2 |
|  | F00013G | Рамка универсальная на 4 модуля, серый металл RAL9006 | шт. | 26/2 |
|  | F00015B | Рамка универсальная на 6 модулей, черная RAL9005 | шт. | 10/2 |
|  | F00015G | Рамка универсальная на 6 модулей, серый металл RAL9006 | шт. | 10/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
| Brava – электроустановочные изделия | | | | |
| Электрические розетки | | | | |
|  | 76482B | Электрическая розетка, с заземлением, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белая RAL9010 | шт. | 1/1 |
|  | 75482S | Электрическая розетка, с заземлением, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 77482N | Электрическая розетка, с заземлением, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черная RAL7016 | шт. | 1/1 |
|  | 76482R | Электрическая розетка, с заземлением, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, красная | шт. | 1/1 |
|  | 76483B | Электрическая розетка, без заземления, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75483S | Электрическая розетка, без заземления, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77483N | Электрическая розетка, без заземления, со шторками, 16А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76491B | Электрическая розетка, без заземления, без шторок, 16А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75491S | Электрическая розетка, без заземления, без шторок, 16А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77491N | Электрическая розетка, без заземления, без шторок, 16А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| Телефонные розетки | | | | |
|  | 76644B | Телефонная розетка RJ-11 (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76120B | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75644S | Телефонная розетка RJ-11 (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75120S | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|-----------------------------|--------|--|----------|--------------------------|
| | 77644N | Телефонная розетка RJ-11 (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77120N | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 76645B | Телефонная розетка RJ-11 (адаптер+разъем AMP), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76121B | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 75121S | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 77645N | Телефонная розетка RJ-11 (адаптер+разъем AMP), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77121N | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 76122B | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 75122S | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 77122N | Телефонная розетка RJ-12 (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| Компьютерные розетки | | | | |
| | 76646B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76654B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76647B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76457B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76648B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76458B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76668B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76678B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6а (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
|  | 75646S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер + разъем AMP), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75654S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75647S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75457S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75648S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер + разъем AMP), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75458S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75668S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75678S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6а (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77646N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77654N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77647N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77457N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77648N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем AMP), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77458N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77668N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77678N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6а (адаптер+разъем Hyperline), 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76642B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем AMP), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76655B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76666B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е (адаптер+разъем AMP), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--------|---|----------|-------------------------|
|  | 76450B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5e (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76451B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76669B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76679B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6a (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
|  | 75642S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5e (адаптер+разъем AMP), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75655S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5e (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75450S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5e (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75451S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75669S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75679S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6a (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77642N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5e (адаптер+разъем AMP), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77655N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5e (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77450N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5e (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77451N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77669N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6 (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77679N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6a (адаптер+разъем Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|---|----------|--------------------------|
|  | 76643B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема AMP), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76656B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76459B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76452B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76453B | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76653B | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6а, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
|  | 75643S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема AMP), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75656S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
| | 75459S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75452S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75453S | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75653S | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6а, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77643N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема AMP), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77656N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77459N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 5е, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77452N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77453N | Компьютерная розетка RJ-45 экранированная категории 6, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77653N | Компьютерная розетка RJ-45 категории 6а, двойная (адаптер+2 разъема Hyperline), 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|--|----------|-------------------------|
| HDMI, USB розетки | | | | |
|  | 76100B | HDMI розетка, Brava, 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76200B | USB 2.0 розетка, Brava, 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76300B | USB 3.0 розетка, Brava, 1 модуль, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75100S | HDMI розетка, Brava, 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75200S | USB 2.0 розетка, Brava, 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75300S | USB 3.0 розетка, Brava, 1 модуль, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77100N | HDMI розетка, Brava, 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77200N | USB 2.0 розетка, Brava, 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| | 77300N | USB 3.0 розетка, Brava, 1 модуль, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76102B | HDMI розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76202B | USB 2.0 розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76302B | USB 3.0 розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75102S | HDMI розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75202S | USB 2.0 розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75302S | USB 3.0 розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77102N | HDMI розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77202N | USB 2.0 розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77302N | USB 3.0 розетка со шторкой, Brava, 2 модуля, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| Аксессуары | | | | |
|  | 76607B | Адаптер для информационных разъемов Keystone, 1 модуль, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76608B | Адаптер для информационных разъемов Siemon, 1 модуль, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/10 |
| | 76609B | Адаптер для информационных разъемов Systimax, 1 модуль, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/10 |
|  | 75607S | Адаптер для информационных разъемов Keystone, 1 модуль, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75608S | Адаптер для информационных разъемов Siemon, 1 модуль, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75609S | Адаптер для информационных разъемов Systimax, 1 модуль, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------|--|----------|-------------------------|
|  | 77607N | Адаптер для информационных разъемов Keystone, 1 модуль, поликарбонат, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77608N | Адаптер для информационных разъемов Siemon, 1 модуль, поликарбонат, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77609N | Адаптер для информационных разъемов Systemax, 1 модуль, поликарбонат, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76612B | Адаптер для 1 информационного разъема R&M, 2 модуля, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76613B | Адаптер для 1 информационного разъема Keystone, 2 модуля, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75612S | Адаптер для 1 информационного разъема R&M, 2 модуля, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75613S | Адаптер для 1 информационного разъема Keystone, 2 модуля, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77612N | Адаптер для 1 информационного разъема R&M, 2 модуля, поликарбонат, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
| | 77613N | Адаптер для 1 информационного разъема Keystone, 2 модуля, поликарбонат, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76614B | Адаптер для 2 информационных разъемов Keystone, 2 модуля, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 76617B | Адаптер для 2 информационных разъемов Systemax, 2 модуля, поликарбонат, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75614S | Адаптер для 2 информационных разъемов Keystone, 2 модуля, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77614N | Адаптер для 2 информационных разъемов Keystone, 2 модуля, поликарбонат, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76616B | Заглушка, 1 модуль, поликарбонат, белая RAL9010 | шт. | 10/10 |
|  | 75616S | Заглушка, 1 модуль, поликарбонат, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
|  | 77616N | Заглушка, 1 модуль, поликарбонат, черная RAL7016 | шт. | 10/10 |
| Выключатели | | | | |
|  | 76001B* | Выключатель однополюсный, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75001S* | Выключатель однополюсный, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |

* – чтобы получить двухклавишный выключатель, необходимо взять два 76001

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------|--|----------|-------------------------|
|  | 77001N* | Выключатель однополюсный, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76002B | Выключатель однополюсный, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75002S | Выключатель однополюсный, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77002N | Выключатель однополюсный, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76001BL | Выключатель однополюсный с подсветкой, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75001SL | Выключатель однополюсный с подсветкой, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77001NL | Выключатель однополюсный с подсветкой, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76002BL | Выключатель однополюсный с подсветкой, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75002SL | Выключатель однополюсный с подсветкой, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77002NL | Выключатель однополюсный с подсветкой, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76011B | Переключатель (проходной выключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75011S | Переключатель (проходной выключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77011N | Переключатель (проходной выключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76012B | Переключатель (проходной выключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |

* – чтобы получить двухклавишный выключатель, необходимо взять два 76001

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---------|---|----------|--------------------------|
|  | 75012S | Переключатель (проходной выключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77012N | Переключатель (проходной выключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76011BL | Переключатель с подсветкой (проходной выключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75011SL | Переключатель с подсветкой (проходной выключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77011NL | Переключатель с подсветкой (проходной выключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76012BL | Переключатель с подсветкой (проходной выключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75012SL | Переключатель с подсветкой (проходной выключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77012NL | Переключатель с подсветкой (проходной выключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76031B | Инвертор (перекрестный переключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75031S | Инвертор (перекрестный переключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77031N | Инвертор (перекрестный переключатель), 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76032B | Инвертор (перекрестный переключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75032S | Инвертор (перекрестный переключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77032N | Инвертор (перекрестный переключатель), 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |

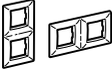
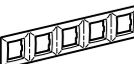
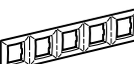
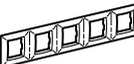
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистриб./потреб. |
|---|---------|--|----------|---------------------------|
|  | 76131B | Выключатель двухполюсный, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75131S | Выключатель двухполюсный, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77131N | Выключатель двухполюсный, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76132B | Выключатель двухполюсный, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75132S | Выключатель двухполюсный, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77132N | Выключатель двухполюсный, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76121BL | Выключатель двухполюсный с подсветкой, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75121SL | Выключатель двухполюсный с подсветкой, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77121NL | Выключатель двухполюсный с подсветкой, 10А, 250В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76122BL | Выключатель двухполюсный с подсветкой, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75122SL | Выключатель двухполюсный с подсветкой, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77122NL | Выключатель двухполюсный с подсветкой, 10А, 250В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76021B | Выключатель типа "кнопка", 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75021S | Выключатель типа "кнопка", 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |

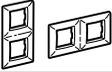
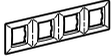
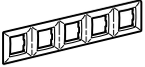
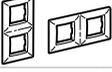
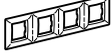
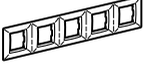
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---------|---|----------|--------------------------|
|  | 77021N | Выключатель типа "кнопка", 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76022B | Выключатель типа "кнопка", 10А, 230В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75022S | Выключатель типа "кнопка", 10А, 230В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77022N | Выключатель типа "кнопка", 10А, 230В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76021BL | Выключатель типа "кнопка" с подсветкой, 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75021SL | Выключатель типа "кнопка" с подсветкой, 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 15/1 |
|  | 77021NL | Выключатель типа "кнопка" с подсветкой, 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
|  | 76022BL | Выключатель типа "кнопка" с подсветкой, 10А, 230В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75022SL | Выключатель типа "кнопка" с подсветкой, 10А, 230В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77022NL | Выключатель типа "кнопка" с подсветкой, 10А, 230В, 2 модуля, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 10/10 |
| TV-розетки | | | | |
|  | 76721B | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, с согласующим сопротивлением (универсальная проходная/конечная) 1 модуль, поликарбонат, IP20, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75721S | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, с согласующим сопротивлением (универсальная проходная/конечная) 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77721N | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, с согласующим сопротивлением (универсальная проходная/конечная) 1 модуль, поликарбонат, IP20, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |

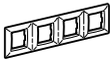
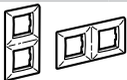
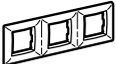
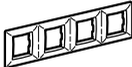
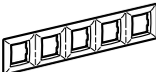
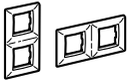
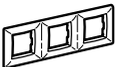
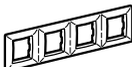
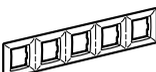
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------|--|----------|-------------------------|
|  | 76581B | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, без согласующего сопротивления (проходная) 1 модуль, поликарбонат, IP20, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75581S | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, без согласующего сопротивления (проходная) 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77581N | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, без согласующего сопротивления (проходная) 1 модуль, поликарбонат, IP20, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 76581MB | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, оконечная (для прямого кабельного соединения разъем-разъем), 1 модуль, поликарбонат, IP20, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75581MS | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, оконечная (для прямого кабельного соединения разъем-разъем), 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 77581MN | ТВ розетка, 40-2200 МГц, затухание <10 дБ, оконечная (для прямого кабельного соединения разъем-разъем), 1 модуль, поликарбонат, IP20, черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
| Другие ЭУИ | | | | |
|  | 76761B | Диммер (механический способ управления), 10А, 230В, для галогенных ламп и ламп накаливания, 35-500Вт, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 1/1 |
|  | 75761S | Диммер (механический способ управления), 10А, 230В, для галогенных ламп и ламп накаливания, 35-500Вт, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 77761N | Диммер (механический способ управления), 10А, 230В, для галогенных ламп и ламп накаливания, 35-500Вт, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 1/1 |
|  | 76201B | Инфракрасный (сумеречный) выключатель, 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 1/1 |
|  | 75201S | Инфракрасный (сумеречный) выключатель, 10А, 230В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 76932B | Звонок 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 5/1 |

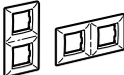
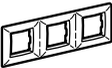
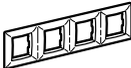
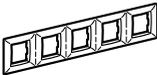
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|---|----------|--------------------------|
|  | 75932S | Звонок 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 5/1 |
|  | 77932N | Звонок 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 15/1 |
|  | 76851B | Зуммер, 220В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 1/1 |
| | 76861B | Зуммер, 12В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, белый RAL9010 | шт. | 5/1 |
|  | 75851S | Зуммер, 220В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 15/1 |
| | 75861S | Зуммер, 12В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, слоновая кость RAL9001 | шт. | 5/1 |
|  | 77851N | Зуммер, 220В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 15/1 |
| | 77861N | Зуммер, 12В, 1 модуль, поликарбонат, IP20, черный RAL7016 | шт. | 5/1 |
| Накладные ЭУИ | | | | |
|  | 10482W | Силовая розетка с заземлением и шторками в корпусе для накладного монтажа, белая | шт. | 1/1 |
|  | 10482R | Силовая розетка с заземлением и шторками в корпусе для накладного монтажа, красная | шт. | 1/1 |
|  | 10482B | Силовая розетка с заземлением и шторками в корпусе для накладного монтажа, коричневая | шт. | 14/1 |
|  | 10002 | Выключатель одноклавишный в корпусе для накладного монтажа, белый | шт. | 14/1 |
|  | 10002B | Выключатель одноклавишный в корпусе для накладного монтажа, коричневый | шт. | 14/1 |
|  | 10001 | Выключатель двухклавишный в корпусе для накладного монтажа, белый | шт. | 14/1 |
|  | 10001B | Выключатель двухклавишный в корпусе для накладного монтажа, коричневый | шт. | 14/1 |
|  | 10665 | Компьютерная розетка с 1-им RJ-45 в корпусе для накладного монтажа, белая | шт. | 14/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|--|----------|--------------------------|
|  | 10665B | Компьютерная розетка с 1-им RJ-45 в корпусе для накладного монтажа, коричневая | шт. | 14/1 |
|  | 10656 | Компьютерная розетка с 2-мя RJ-45 в корпусе для накладного монтажа, белая | шт. | 14/1 |
|  | 10656B | Компьютерная розетка с 2-мя RJ-45 в корпусе для накладного монтажа, коричневая | шт. | 14/1 |
| Аксессуары | | | | |
|   | 75020W | Каркас на 2 модуля (одноместный со стальными лапками и винтами), белый RAL9010 | шт. | 20/1 |
| | 75020SL | Каркас на 2 модуля (одноместный со стальными лапками и винтами), слоновая кость RAL9001 | шт. | 20/20 |
| | 75020N | Каркас на 2 модуля (одноместный со стальными лапками и винтами), черный RAL7016 | шт. | 20/20 |
|   | 75023W | Каркас на 2 модуля одноместный, без винтов и стальных лапок , под коробки PDD-N60, белый RAL9010 | шт. | 20/20 |
| | 75023SL | Каркас на 2 модуля одноместный, без винтов и стальных лапок , под коробки PDD-N60, слоновая кость RAL9001 | шт. | 20/20 |
| | 75023N | Каркас на 2 модуля одноместный, без винтов и стальных лапок , под коробки PDD-N60, черный RAL7016 | шт. | 20/20 |
|   | 75021W | Каркас на 4 модуля (двухместный), белый RAL9010 | шт. | 10/1 |
| | 75024SL | Каркас на 4 модуля (двухместный), слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/10 |
| | 75021N | Каркас на 4 модуля (двухместный), черный RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 54840 | Суппорт на DIN-рейку (либо на монтажную плату) для розеток "Brava" на 2 модуля, серый | шт. | 30/1 |
| Рамки | | | | |
|  | 75010W | Рамка на 2 модуля (одноместная), белая RAL9010 | шт. | 20/1 |
|  | 75011W | Рамка на 4 модуля, белая RAL9010 | шт. | 10/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---------|--|----------|--------------------------|
|  | 75012W | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75013W | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75014W | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75015W | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), белая RAL9010 | шт. | 10/1 |
|  | 75010RB | Рамка на 2 модуля (одноместная), коричневая RAL8014 | шт. | 20/20 |
|  | 75010O | Рамка на 2 модуля (одноместная), слоновая кость RAL9001 | шт. | 20/1 |
|  | 75011O | Рамка на 4 модуля, слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 75012O | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 75013O | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 75014O | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 75015O | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), слоновая кость RAL9001 | шт. | 10/1 |
|  | 75010B | Рамка на 2 модуля (одноместная), серо-черная RAL7016 | шт. | 20/1 |
|  | 75011B | Рамка на 4 модуля, серо-черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 75012B | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), серо-черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 75013B | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), серо-черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 75014B | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), серо-черная RAL7016 | шт. | 10/1 |
|  | 75015B | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), серо-черная RAL7016 | шт. | 10/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
|  | 75010L | Рамка на 2 модуля (одноместная), синяя RAL5012 | шт. | 1/1 |
|  | 75011L | Рамка на 4 модуля, синяя RAL5012 | шт. | 1/1 |
|  | 75012L | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), синяя RAL5012 | шт. | 1/1 |
|  | 75013L | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), синяя RAL5012 | шт. | 1/1 |
|  | 75014L | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), синяя RAL5012 | шт. | 1/1 |
|  | 75015L | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), синяя RAL5012 | шт. | 1/1 |
|  | 75010R | Рамка на 2 модуля (одноместная), малиновая RAL3027 | шт. | 1/1 |
|  | 75011R | Рамка на 4 модуля, малиновая RAL3027 | шт. | 1/1 |
|  | 75012R | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), малиновая RAL3027 | шт. | 1/1 |
|  | 75013R | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), малиновая RAL3027 | шт. | 1/1 |
|  | 75014R | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), малиновая RAL3027 | шт. | 1/1 |
|  | 75015R | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), малиновая RAL3027 | шт. | 1/1 |
|  | 75010V | Рамка на 2 модуля (одноместная), песочная RAL1002 | шт. | 1/1 |
|  | 75011V | Рамка на 4 модуля, песочная RAL1002 | шт. | 1/1 |
|  | 75012V | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), песочная RAL1002 | шт. | 1/1 |
|  | 75013V | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), песочная RAL1002 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
|  | 75014V | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), песочная RAL1002 | шт. | 1/1 |
|  | 75015V | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), песочная RAL1002 | шт. | 1/1 |
|  | 75010P | Рамка на 2 модуля (одноместная), светло-зеленая RAL6019 | шт. | 1/1 |
|  | 75011P | Рамка на 4 модуля, светло-зеленая RAL6019 | шт. | 1/1 |
|  | 75012P | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), светло-зеленая RAL6019 | шт. | 1/1 |
|  | 75013P | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), светло-зеленая RAL6019 | шт. | 1/1 |
|  | 75014P | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), светло-зеленая RAL6019 | шт. | 1/1 |
|  | 75015P | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), светло-зеленая RAL6019 | шт. | 1/1 |
|  | 75010G | Рамка на 2 модуля (одноместная), черный металлик RAL7021 | шт. | 1/1 |
|  | 75011G | Рамка на 4 модуля, черный металлик RAL7021 | шт. | 1/1 |
|  | 75012G | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), черный металлик RAL7021 | шт. | 1/1 |
|  | 75013G | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), черный металлик RAL7021 | шт. | 1/1 |
|  | 75014G | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), черный металлик RAL7021 | шт. | 1/1 |
|  | 75015G | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), черный металлик RAL7021 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------|--|----------|--------------------------|
|  | 75010C | Рамка на 2 модуля (одноместная), синий металлик RAL5013 | шт. | 1/1 |
|  | 75011C | Рамка на 4 модуля, синий металлик RAL5013 | шт. | 1/1 |
|  | 75012C | Рамка на 2+2 модуля (двухместная), синий металлик RAL5013 | шт. | 1/1 |
|  | 75013C | Рамка на 2+2+2 модуля (трехместная), синий металлик RAL5013 | шт. | 1/1 |
|  | 75014C | Рамка на 2+2+2+2 модуля (четырёхместная), синий металлик RAL5013 | шт. | 1/1 |
|  | 75015C | Рамка на 2+2+2+2+2 модуля (пятиместная), синий металлик RAL5013 | шт. | 1/1 |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|-----|----------|----------|--------------------------|
|-----|----------|----------|--------------------------|

Ангара – коробка для систем кондиционирования

Трубы и шланги дренажные

| | | | | |
|---|------------------------------------|--|-------|-------|
|  <p>длина 2 м</p> | AIR2816 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø16 мм, 2 м, белый | м | 60/60 |
| | AIR2820 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø20 мм, 2 м, белый | м | 50/50 |
| | AIR2825 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø25 мм, 2 м, белый | м | 40/40 |
| | AIR2832 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø32 мм, 2 м, белый | м | 20/20 |
| | AIR2840 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø40 мм, 2 м, белый | м | 20/20 |
| | AIR2850 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø50 мм, 2 м, белый | м | 10/10 |
|  <p>длина 3 м</p> | AIR3816 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø16 мм, 3 м, белый | м | 90/90 |
| | AIR3820 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø20 мм, 3 м, белый | м | 75/75 |
| | AIR3825 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø25 мм, 3 м, белый | м | 60/60 |
| | AIR3832 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø32 мм, 3 м, белый | м | 30/30 |
| | AIR3840 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø40 мм, 3 м, белый | м | 30/30 |
| | AIR3850 | Труба дрен. ПВХ жёсткая гладкая Ø50 мм, 3 м, белый | м | 15/15 |
|  | AIR10 | Шланг дренажный, внутренний Ø10 мм | м | 30/30 |
| | AIR12 | Шланг дренажный, внутренний Ø12 мм | м | 30/30 |
| | AIR14 | Шланг дренажный, внутренний Ø14 мм | м | 30/30 |
| | AIR16 | Шланг дренажный, внутренний Ø16 мм | м | 30/30 |
| | AIR20 | Шланг дренажный, внутренний Ø20 мм | м | 30/30 |
| | AIR22 | Шланг дренажный, внутренний Ø22 мм | м | 30/30 |
| | AIR25 | Шланг дренажный, внутренний Ø25 мм | м | 30/30 |
| | AIR28 | Шланг дренажный, внутренний Ø28 мм | м | 30/30 |
| | AIR32 | Шланг дренажный, внутренний Ø32 мм | м | 30/30 |
| | AIR35 | Шланг дренажный, внутренний Ø35 мм | м | 30/30 |
| | AIR40 | Шланг дренажный, внутренний Ø40 мм | м | 30/30 |
| AIR50 | Шланг дренажный, внутренний Ø50 мм | м | 30/30 | |

Короба и аксессуары

| | | | | |
|---|----------|---|---|-------|
|  <p>длина 2 м</p> | AIR42400 | Короб для кондиционеров (основание + крышка) 42x40 мм, длина 2 м | м | 32/32 |
| | AIR70400 | Короб для кондиционеров (основание + крышка) 70x40 мм, длина 2 м | м | 24/24 |
| | AIR90400 | Короб для кондиционеров (основание + крышка) 90x40 мм, длина 2 м | м | 24/24 |
| | AIR90600 | Короб для кондиционеров (основание + крышка) 90x60 мм, длина 2 м | м | 12/12 |
| | AIR12060 | Короб для кондиционеров (основание + крышка) 120x60 мм, длина 2 м | м | 16/16 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--|---|------------------------------|--------------------------|
|  длина 2 м | AIR00042* | Крышка без основания, 42x40 мм, длина 2 м | м | 48/48 |
| | AIR00070* | Крышка без основания, 70x40 мм, длина 2 м | м | 48/48 |
| | AIR00090* | Крышка без основания, 90x40 мм, длина 2 м | м | 20/20 |
| | AIR00906* | Крышка без основания, 90x60 мм, длина 2 м | м | 20/20 |
| | AIR00120* | Крышка без основания, 120x60 мм, длина 2 м | м | 24/24 |
|  | AIR00001 | Держатель раздвижной, с хомутом, для крышек шириной 70, 90 и 120 мм (Ø15-55 мм) | шт. | 50/50 |
|  | AIR00002 | Держатель с защелкой, для крышек шириной 40 и 90 мм (Ø12-28 мм) | шт. | 50/50 |
|  | AIR70401 | Скоба фиксирующая для короба 70x40 мм | шт. | 50/50 |
| | AIR90401 | Скоба фиксирующая для короба 90x40 мм | шт. | 50/50 |
| | AIR90601 | Скоба фиксирующая для короба 90x60 мм | шт. | 50/50 |
| | AIR12061 | Скоба фиксирующая для короба 120x60 мм | шт. | 50/50 |
|  | AIR42402 | Угол внутренний для короба 42x40 мм | шт. | 18/18 |
| | AIR70402 | Угол внутренний для короба 70x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90402 | Угол внутренний для короба 90x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90602 | Угол внутренний для короба 90x60 мм | шт. | 8/8 |
|  | AIR12062 | Угол внутренний для короба 120x60 мм | шт. | 4/4 |
| | AIR42403 | Угол внешний для короба 42x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR70403 | Угол внешний для короба 70x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90403 | Угол внешний для короба 90x40 мм | шт. | 12/12 |
|  | AIR90603 | Угол внешний для короба 90x60 мм | шт. | 16/16 |
| | AIR12063 | Угол внешний для короба 120x60 мм | шт. | 8/8 |
| | AIR42404 | Угол плоский для короба 42x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR70404 | Угол плоский для короба 70x40 мм | шт. | 16/16 |
|  | AIR90404 | Угол плоский для короба 90x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90604 | Угол плоский для короба 90x60 мм | шт. | 10/10 |
| | AIR12064 | Угол плоский для короба 120x60 мм | шт. | 8/8 |
| |  | AIR42405 | Заглушка для короба 42x40 мм | шт. |
| AIR70405 | | Заглушка для короба 70x40 мм | шт. | 12/12 |
| AIR90405 | | Заглушка для короба 90x40 мм | шт. | 12/12 |
| AIR90605 | | Заглушка для короба 90x60 мм | шт. | 26/26 |
| AIR12065 | | Заглушка для короба 120x60 мм | шт. | 22/22 |
|  | AIR42406 | Тройник для короба 42x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR70406 | Тройник для короба 70x40 мм | шт. | 16/16 |
| | AIR90406 | Тройник для короба 90x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90606 | Тройник для короба 90x60 мм | шт. | 8/8 |
| | AIR12066 | Тройник для короба 120x60 мм | шт. | 8/8 |

* – для монтажа коммуникаций, вместо оснований необходимо использовать универсальные держатели AIR00001, AIR00002.

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-----------|--|----------|--------------------------|
|  | AIR70410 | Переходники левый и правый 70x40 – 42x40 мм | шт. | 10/10 |
| | AIR90410 | Переходники левый и правый 90x40 – 70x40 мм | шт. | 10/10 |
| | AIR90610 | Переходники левый и правый 90x60 – 70x40 мм | шт. | 10/10 |
| | AIR12010 | Переходники левый и правый 120x60 – 90x60 мм | шт. | 10/10 |
|  | AIR70407 | Прямой ввод в стену для короба 70x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90407 | Прямой ввод в стену для короба 90x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90607 | Прямой ввод в стену для короба 90x60 мм | шт. | 8/8 |
| | AIR12067 | Прямой ввод в стену для короба 120x60 мм | шт. | 6/6 |
|  | AIR70411 | Ввод во внутренний блок кондиционера для короба 70x40 мм, левый | шт. | 10/10 |
|  | AIR70412 | Ввод во внутренний блок кондиционера для короба 70x40 мм, правый | шт. | 10/10 |
|  | AIR42408 | Ввод в стену под углом 90° для короба 42x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR70408 | Ввод в стену под углом 90° для короба 70x40 мм | шт. | 12/12 |
| | AIR90408 | Ввод в стену под углом 90° для короба 90x40 мм | шт. | 10/10 |
| | AIR90608 | Ввод в стену под углом 90° для короба 90x60 мм | шт. | 4/4 |
| | AIR12068 | Ввод в стену под углом 90° для короба 120x60 мм | шт. | 6/6 |
|  | AIR42409 | Накладка на стык для короба 42x40 мм | шт. | 20/20 |
| | AIR70409 | Накладка на стык для короба 70x40 мм | шт. | 20/20 |
| | AIR90409 | Накладка на стык для короба 90x40 мм | шт. | 20/20 |
| | AIR90609 | Накладка на стык для короба 90x60 мм | шт. | 20/20 |
| | AIR12069 | Накладка на стык для короба 120x60 мм | шт. | 20/20 |
| Плинтусные короба и аксессуары | | | | |
|  длина 2 м | AIR10040 | Короб плинтусный 100x40 мм, белый, длина 2 м | м | 32/32 |
| | AIR10040B | Короб плинтусный 100x40 мм, ламинированный под дерево, длина 2 м | м | 32/32 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
|  | AIR10042 | Внутренний угол для плинтусного короба 100x40 мм, белый | шт. | 20/20 |
|  | AIR10042B | Внутренний угол для плинтусного короба 100x40 мм, ламинированный под дерево | шт. | 20/20 |
|  | AIR10043 | Внешний угол для плинтусного короба 100x40 мм, белый | шт. | 12/12 |
|  | AIR10043B | Внешний угол для плинтусного короба 100x40 мм, ламинированный под дерево | шт. | 12/12 |
|  | AIR10045 | Заглушка для плинтусного короба 100x40 мм, белая | шт. | 20/20 |
|  | AIR10045B | Заглушка для плинтусного короба 100x40 мм, ламинированная под дерево | шт. | 20/20 |
|  | AIR10047 | Тройник для плинтусного короба 100x40 мм с отводом на короб 90x40 мм, белый | шт. | 10/10 |
|  | AIR10047B | Тройник для плинтусного короба 100x40 мм с отводом на короб 90x40 мм, ламинированный под дерево | шт. | 10/10 |
|  | AIR10049 | Накладка на стык для плинтусного короба 100x40 мм, белый | шт. | 12/12 |
|  | AIR10049B | Накладка на стык для плинтусного короба 100x40 мм, ламинированная под дерево | шт. | 12/12 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|--|----------|--------------------------|
| Осторус – гибкие гофрированные трубы для скрытой прокладки кабеля | | | | |
| СЕРИЯ 10 | Гофрированные трубы из полиэтилена низкого давления (ПНД) морозостойкие тяжелые 750Н с протяжкой | | | |
|  ТЯЖЕЛАЯ | 11516 | Труба ПНД гибкая гофр. Ø16 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет красный | м | 4400/100 |
| | 11520 | Труба ПНД гибкая гофр. Ø20 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет красный | м | 4000/100 |
| | 11525 | Труба ПНД гибкая гофр. Ø25 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет красный | м | 2200/50 |
| | 11532 | Труба ПНД гибкая гофр. Ø32 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет красный | м | 1200/25 |
| | 11540 | Труба ПНД гибкая гофр. Ø40 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет красный | м | 960/20 |
|  ТЯЖЕЛАЯ | 11516А | Труба ПНД гибкая гофр. Ø16 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет черный | м | 4400/100 |
| | 11520А | Труба ПНД гибкая гофр. Ø20 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет черный | м | 4000/100 |
| | 11525А | Труба ПНД гибкая гофр. Ø25 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет черный | м | 2200/50 |
| | 11532А | Труба ПНД гибкая гофр. Ø32 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет черный | м | 1200/25 |
| | 11540А | Труба ПНД гибкая гофр. Ø40 мм, морозостойкая тяжелая с протяжкой, цвет черный | м | 960/20 |
| СЕРИЯ 9 | Гофрированные трубы из нераспространяющего горения ПВХ-пластиката «Light» 220Н с протяжкой | | | |
|  «LIGHT» | 91816 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø16 мм, Light с протяжкой, цвет серый | м | 4800/100 |
| | 91820 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø20 мм, Light с протяжкой, цвет серый | м | 4000/100 |
| | 91825 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø25 мм, Light с протяжкой, цвет серый | м | 2200/50 |
| | 91832 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø32 мм, Light с протяжкой, цвет серый | м | 1200/25 |
| Гофрированные трубы из нераспространяющего горения ПВХ-пластиката стандартные 320Н с протяжкой | | | | |
|  СТАНДАРТНАЯ | 91916 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø16 мм, стандартная с протяжкой, цвет серый | м | 4800/100 |
| | 91920 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø20 мм, стандартная с протяжкой, цвет серый | м | 4000/100 |
| | 91925 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø25 мм, стандартная с протяжкой, цвет серый | м | 2200/50 |
| | 91932 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø32 мм, стандартная с протяжкой, цвет серый | м | 1200/25 |
| | 91940 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø40 мм, стандартная с протяжкой, цвет серый | м | 960/20 |
| | 91950 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø50 мм, стандартная с протяжкой, цвет серый | м | 720/15 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
| Гофрированные трубы из нераспространяющего горения ПВХ-пластика тяжёлая 750Н с протяжкой | | | | |
|  <p>ТЯЖЕЛАЯ</p> | 91516 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø16 мм, тяжёлая с протяжкой, цвет серый | м | 4800/100 |
| | 91520 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø20 мм, тяжёлая с протяжкой, цвет серый | м | 4000/100 |
| | 91525 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø25 мм, тяжёлая с протяжкой, цвет серый | м | 2200/50 |
| | 91532 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø32 мм, тяжёлая с протяжкой, цвет серый | м | 1200/25 |
| | 91540 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø40 мм, тяжёлая с протяжкой, цвет серый | м | 960/20 |
| | 91550 | Труба ПВХ гибкая гофр. Ø50 мм, тяжёлая с протяжкой, цвет серый | м | 720/15 |
| ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПВД) СТАНДАРТНЫЕ 320Н С ПРОТЯЖКОЙ | | | | |
|  <p>СТАНДАРТНАЯ</p> | 71716 | Труба ПВД гибкая гофр. Ø16 мм, стандартная с протяжкой, цвет чёрный | м | 4400/100 |
| | 71720 | Труба ПВД гибкая гофр. Ø20 мм, стандартная с протяжкой, цвет чёрный | м | 4000/100 |
| | 71725 | Труба ПВД гибкая гофр. Ø25 мм, стандартная с протяжкой, цвет чёрный | м | 2200/50 |
| | 71732 | Труба ПВД гибкая гофр. Ø32 мм, стандартная с протяжкой, цвет чёрный | м | 1200/25 |
| | 71740 | Труба ПВД гибкая гофр. Ø40 мм, стандартная с протяжкой, цвет чёрный | м | 960/20 |
| Аксессуары для гофрированных труб | | | | |
|  | 50816 | Муфта для труб гофрированных, IP40, Ø16 мм | шт. | 100/1 |
| | 50820 | Муфта для труб гофрированных, IP40, Ø20 мм | шт. | 100/1 |
| | 50825 | Муфта для труб гофрированных, IP40, Ø25 мм | шт. | 50/1 |
| | 50832 | Муфта для труб гофрированных, IP40, Ø32 мм | шт. | 25/1 |
| | 50840 | Муфта для труб гофрированных, IP40, Ø40 мм | шт. | 10/1 |
| | 50850 | Муфта для труб гофрированных, IP40, Ø50 мм | шт. | 10/1 |
|  | 50916 | Заглушка для труб, IP40, Ø16 мм | шт. | 100/1 |
| | 50920 | Заглушка для труб, IP40, Ø20 мм | шт. | 100/1 |
| | 50925 | Заглушка для труб, IP40, Ø25 мм | шт. | 100/1 |
| | 50932 | Заглушка для труб, IP40, Ø32 мм | шт. | 50/1 |
| | 50940 | Заглушка для труб, IP40, Ø40 мм | шт. | 50/1 |
| | 50950 | Заглушка для труб, IP40, Ø50 мм | шт. | 50/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./лотреб. |
|--|-------|---|----------|-------------------------|
|  | 59410 | Протяжка из нейлона, диаметр 3 мм, длина 10 м | шт. | 1/1 |
| | 59415 | Протяжка из нейлона, диаметр 3 мм, длина 15 м | шт. | 1/1 |
| | 59420 | Протяжка из нейлона, диаметр 4 мм, длина 20 м | шт. | 1/1 |
| | 59425 | Протяжка из нейлона, диаметр 4 мм, длина 25 м | шт. | 1/1 |
| | 59430 | Протяжка из нейлона, диаметр 4 мм, длина 30 м | шт. | 1/1 |

Коробки ответвительные к гофрированным трубам для твердых стен

| | | | | |
|--|-------|---|-----|------|
|  | 59361 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 92x92x45 мм | шт. | 50/1 |
| | 59362 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 118x96x50 мм | шт. | 50/1 |
| | 59363 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 118x96x70 мм | шт. | 40/1 |
| | 59364 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 154x98x70 мм | шт. | 30/1 |
| | 59365 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 160x130x70 мм | шт. | 20/1 |
| | 59366 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 196x152x70 мм | шт. | 12/1 |
| | 59367 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 297x152x70 мм | шт. | 12/1 |
| | 59368 | Коробка ответвительная прямоуг. для твердых стен, IP40, 392x152x70 мм | шт. | 10/1 |

Аксессуары для монолитно-каркасного строительства

| | | | | |
|---|--------|---|-----|------|
|  | 59380 | Коробка установочная для заливки в бетон, Ø70x57 мм (ввод трубы до Ø25 мм) | шт. | 60/1 |
| | 59380А | Коробка установочная для заливки в бетон, Ø70x66 мм (ввод трубы до Ø32 мм) | шт. | 50/1 |
| | 59381 | Коробка установочная для заливки в бетон, Ø70x100 мм (ввод трубы до Ø25 мм) | шт. | 40/1 |
|  | 59386 | Крышка для коробки распределительной, IP40, Ø87 мм | шт. | 20/1 |
|  | 59387 | Крышка для коробки потолочной с крюком, IP40, Ø87 мм | шт. | 20/1 |
|  | 59388 | Суппорт для заливки в бетон | шт. | 40/1 |
|  | 59389 | Втулка концевая для заливки в бетон, Ø16 и Ø25 мм | шт. | 40/1 |
| | 59390 | Втулка концевая для заливки в бетон, Ø20 и Ø32 мм | шт. | 40/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
|  | 59391 | Коробка потолочная для заливки в бетон без крюка Ø70x65 мм с гайкой (резьба М6) для установки крюка | шт. | 40/1 |
|  | 59381B | Корпус коробки для заливки в бетон д.71x49 мм (ввод трубы до Ø25 мм) | шт. | 40/1 |
| | 59382B | Корпус коробки для заливки в бетон д.71x59 мм (ввод трубы до Ø32 мм) | шт. | 35/1 |
|  | 59055 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 55 мм | шт. | 40/1 |
| | 59065 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 65 мм | шт. | 40/1 |
| | 59075 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 75 мм | шт. | 40/1 |
| | 59095 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 95 мм | шт. | 40/1 |
| | 59105 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 105 мм | шт. | 40/1 |
| | 59115 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 115 мм | шт. | 40/1 |
| | 59135 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 135 мм | шт. | 40/1 |
| | 59145 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 145 мм | шт. | 40/1 |
| | 59155 | Крюк изолиров. для коробки потолочной, 155 мм | шт. | 40/1 |

Гофрированные трубы из полиамида PA6, тип горения V2 по UL94, температура монтажа и эксплуатации от -40°C до +105°C (без протяжки/ с протяжкой)

| | | | | |
|--|------------|--|---|-------|
|  | PA600710F2 | Труба гофр. DN7 мм, V2, Двн 6,3 мм, Двнеш 10,0 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA601013F2 | Труба гофр. DN10 мм, V2, Двн 9,7 мм, Двнеш 13,0 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA601216F2 | Труба гофр. DN12 мм, V2, Двн 12,2 мм, Двнеш 15,8 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA601721F2 | Труба гофр. DN17 мм, V2, Двн 16,8 мм, Двнеш 21,2 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA602329F2 | Труба гофр. DN23 мм, V2, Двн 22,6 мм, Двнеш 28,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA602935F2 | Труба гофр. DN29 мм, V2, Двн 28,3 мм, Двнеш 34,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 25/25 |
| | PA603643F2 | Труба гофр. DN36 мм, V2, Двн 36,3 мм, Двнеш 42,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 15/15 |
| | PA604855F2 | Труба гофр. DN48 мм, V2, Двн 47,4 мм, Двнеш 54,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет чёрный | м | 15/15 |
|  | PA611216F2 | Труба гофр. DN12 мм, V2, Двн 12,2 мм, Двнеш 15,8 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA611721F2 | Труба гофр. DN17 мм, V2, Двн 16,8 мм, Двнеш 21,2 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA612329F2 | Труба гофр. DN23 мм, V2, Двн 22,6 мм, Двнеш 28,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | PA612935F2 | Труба гофр. DN29 мм, V2, Двн 28,3 мм, Двнеш 34,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет чёрный | м | 25/25 |
| | PA613643F2 | Труба гофр. DN36 мм, V2, Двн 36,3 мм, Двнеш 42,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет чёрный | м | 15/15 |
| | PA614855F2 | Труба гофр. DN48 мм, V2, Двн 47,4 мм, Двнеш 54,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет чёрный | м | 15/15 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|--|----------|--------------------------|
| Гофрированные трубы из полиамида PA6, тип горения V0 по UL94, температура монтажа и эксплуатации от -40°C до +105°C (без протяжки/ с протяжкой) | | | | |
|  <p>БЕЗ ПРОТЯЖКИ</p> | PA600710F0 | Труба гофр. DN7 мм, V0, Двн 6,3 мм, Двнеш 10,0 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA601013F0 | Труба гофр. DN10 мм, V0, Двн 9,7 мм, Двнеш 13,0 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA601216F0 | Труба гофр. DN12 мм, V0, Двн 12,2 мм, Двнеш 15,8 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA601721F0 | Труба гофр. DN17 мм, V0, Двн 16,8 мм, Двнеш 21,2 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA602329F0 | Труба гофр. DN23 мм, V0, Двн 22,6 мм, Двнеш 28,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA602935F0 | Труба гофр. DN29 мм, V0, Двн 28,3 мм, Двнеш 34,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 25/25 |
| | PA603643F0 | Труба гофр. DN36 мм, V0, Двн 36,3 мм, Двнеш 42,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 15/15 |
| | PA604855F0 | Труба гофр. DN48 мм, V0, Двн 47,4 мм, Двнеш 54,5 мм, полиамид 6, без протяжки, цвет серый | м | 15/15 |
|  <p>С ПРОТЯЖКОЙ</p> | PA611216F0 | Труба гофр. с протяжкой DN12 мм, V0, Двн 12,2 мм, Двнеш 15,8 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA611721F0 | Труба гофр. с протяжкой DN17 мм, V0, Двн 16,8 мм, Двнеш 21,2 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA612329F0 | Труба гофр. с протяжкой DN23 мм, V0, Двн 22,6 мм, Двнеш 28,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет серый | м | 50/50 |
| | PA612935F0 | Труба гофр. с протяжкой DN29 мм, V0, Двн 28,3 мм, Двнеш 34,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет серый | м | 25/25 |
| | PA613643F0 | Труба гофр. с протяжкой DN36 мм, V0, Двн 36,3 мм, Двнеш 42,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет серый | м | 15/15 |
| | PA614855F0 | Труба гофр. с протяжкой DN48 мм, V0, Двн 47,4 мм, Двнеш 54,5 мм, полиамид 6, с протяжкой, цвет серый | м | 15/15 |
| Аксессуары для промышленных гофрированных труб из полиамида | | | | |
|  <p>IP66 / IP68</p> | PAM07M12N | Муфта труба-коробка DN7 мм, M12x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM10M16N | Муфта труба-коробка DN10 мм, M16x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM12M16N | Муфта труба-коробка DN12 мм, M16x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM12M20N | Муфта труба-коробка DN12 мм, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM17M20N | Муфта труба-коробка DN17 мм, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM17M25N | Муфта труба-коробка DN17 мм, M25x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM23M25N | Муфта труба-коробка DN23 мм, M25x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM23M32N | Муфта труба-коробка DN23 мм, M32x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM29M32N | Муфта труба-коробка DN29 мм, M32x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM29M40N | Муфта труба-коробка DN29 мм, M40x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM36M40N | Муфта труба-коробка DN36 мм, M40x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM36M50N | Муфта труба-коробка DN36 мм, M50x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM48M50N | Муфта труба-коробка DN48 мм, M50x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAM48M63N | Муфта труба-коробка DN48 мм, M63x1,5 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------------|---|----------|--------------------------|
|  <p>IP66 / IP68</p> | PAN10M16N | Муфта 90° труба-коробка DN10 мм, M16x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN12M16N | Муфта 90° труба-коробка DN12 мм, M16x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN12M20N | Муфта 90° труба-коробка DN12 мм, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN17M20N | Муфта 90° труба-коробка DN17 мм, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN23M25N | Муфта 90° труба-коробка DN23 мм, M25x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN29M32N | Муфта 90° труба-коробка DN29 мм, M32x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN36M40N | Муфта 90° труба-коробка DN36 мм, M40x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAN48M50N | Муфта 90° труба-коробка DN48 мм, M50x1,5 | шт. | 1/1 |
|  <p>IP66 / IP68</p> | PAL12M16N | Муфта 45° труба-коробка DN12 мм, M16x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAL17M20N | Муфта 45° труба-коробка DN17 мм, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAL23M25N | Муфта 45° труба-коробка DN23 мм, M25x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAL29M32N | Муфта 45° труба-коробка DN29 мм, M32x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAL36M40N | Муфта 45° труба-коробка DN36 мм, M40x1,5 | шт. | 1/1 |
| | PAL48M50N | Муфта 45° труба-коробка DN48 мм, M50x1,5 | шт. | 1/1 |
|  <p>IP66 / IP68</p> | PAT10N | Тройник DN10/10/10 мм, полиамид, цвет чёрный | шт. | 1/1 |
| | PAT12N | Тройник DN12/12/12 мм, полиамид, цвет чёрный | шт. | 1/1 |
| | PAT17N | Тройник DN17/17/17 мм, полиамид, цвет чёрный | шт. | 1/1 |
| | PAT23N | Тройник DN23/23/23 мм, полиамид, цвет чёрный | шт. | 1/1 |
| | PAT29N | Тройник DN29/29/29 мм, полиамид, цвет чёрный | шт. | 1/1 |
| | PAT36N | Тройник DN 36/36/36 мм, полиамид, цвет чёрный | шт. | 1/1 |
|  <p>IP66 / IP68</p> | PAY171212N | Разветвитель DN1x17 мм + 2x12 мм, полиамид | шт. | 1/1 |
| | PAY231717N | Разветвитель DN1x23 мм + 2x17 мм, полиамид | шт. | 1/1 |
| | PAY292323N | Разветвитель DN1x29 мм + 2x23 мм, полиамид | шт. | 1/1 |
| | PAY362929N | Разветвитель DN1x36 мм + 2x29 мм, полиамид | шт. | 1/1 |
| | PAY483636N | Разветвитель DN1x48 мм + 2x36 мм, полиамид | шт. | 1/1 |
|  | PASW1017N | Держатель с крышкой DN7-17 мм, полиамид PA6, цвет чёрный | шт. | 260/1 |
| | PASW1017N20 | Держатель с крышкой DN7-17 мм, полиамид PA6, цвет чёрный | шт. | 20/20 |
| | PASW2329N | Держатель с крышкой DN23-29 мм, полиамид PA6, цвет чёрный | шт. | 160/1 |
| | PASW2329N20 | Держатель с крышкой DN23-29 мм, полиамид PA6, цвет чёрный | шт. | 20/20 |
| | PASW3648N | Держатель с крышкой DN36-48 мм, полиамид PA6, цвет чёрный | шт. | 80/1 |
| | PASW3648N10 | Держатель с крышкой DN36-48 мм, полиамид PA6, цвет чёрный | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|---|----------|--------------------------|
|  | PAGM12N | Гайка с метрической резьбой M12x1,5, полиамид PA6 | шт. | 20/1 |
| | PAGM16N | Гайка с метрической резьбой M16x1,5, полиамид PA6 | шт. | 20/1 |
| | PAGM20N | Гайка с метрической резьбой M20x1,5, полиамид PA6 | шт. | 20/1 |
| | PAGM25N | Гайка с метрической резьбой M25x1,5, полиамид PA6 | шт. | 10/1 |
| | PAGM32N | Гайка с метрической резьбой M32x1,5, полиамид PA6 | шт. | 10/1 |
| | PAGM40N | Гайка с метрической резьбой M40x1,5, полиамид PA6 | шт. | 5/1 |
| | PAGM50N | Гайка с метрической резьбой M50x1,5, полиамид PA6 | шт. | 2/1 |
| | PAGM63N | Гайка с метрической резьбой M63x1,5, полиамид PA6 | шт. | 2/1 |
|  | PAR07 | Кольцо уплотнительное DN7 мм | шт. | 20/1 |
| | PAR10 | Кольцо уплотнительное DN10 мм | шт. | 20/1 |
| | PAR12 | Кольцо уплотнительное DN12 мм | шт. | 20/1 |
| | PAR17 | Кольцо уплотнительное DN17 мм | шт. | 10/1 |
| | PAR23 | Кольцо уплотнительное DN23 мм | шт. | 10/1 |
| | PAR29 | Кольцо уплотнительное DN29 мм | шт. | 5/1 |
| | PAR36 | Кольцо уплотнительное DN36 мм | шт. | 2/1 |
| | PAR48 | Кольцо уплотнительное DN48 мм | шт. | 2/1 |
|  | PAPM12 | Прокладка уплотнительная M12 | шт. | 20/1 |
| | PAPM16 | Прокладка уплотнительная M16 | шт. | 20/1 |
| | PAPM20 | Прокладка уплотнительная M20 | шт. | 20/1 |
| | PAPM25 | Прокладка уплотнительная M25 | шт. | 10/1 |
| | PAPM32 | Прокладка уплотнительная M32 | шт. | 10/1 |
| | PAPM40 | Прокладка уплотнительная M40 | шт. | 5/1 |
| | PAPM50 | Прокладка уплотнительная M50 | шт. | 2/1 |
| | PAPM63 | Прокладка уплотнительная M63 | шт. | 2/1 |
|  | PADM16 | Втулка соединительная M16, цвет чёрный | шт. | 10/1 |
| | PADM20 | Втулка соединительная M20, цвет чёрный | шт. | 10/1 |
| | PADM25 | Втулка соединительная M25, цвет чёрный | шт. | 5/1 |
| | PADM32 | Втулка соединительная M32, цвет чёрный | шт. | 2/1 |
| | PADM40 | Втулка соединительная M40, цвет чёрный | шт. | 2/1 |
| | PADM50 | Втулка соединительная M50, цвет чёрный | шт. | 2/1 |
| | PADM63 | Втулка соединительная M63, цвет чёрный | шт. | 2/1 |

**Автомобильные трубы, легкая серия
(тип горючести «Е», согласно FMVSS 302 - поддерживает горения)**

| | | | | |
|--|-------|---|---|---------|
|  | 40904 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø4,6/7,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 500/500 |
| | 40907 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø6,8/10,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 300/300 |
| | 40910 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø9,8/12,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40912 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø11,5/15,4 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40913 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø12,7/16 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40917 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø17/21,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40919 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø19,2/24,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
|  | 40923 | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø23,5/28,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 4P904 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø4,6/7,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 500/500 |
| | 4P907 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø6,8/10,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 300/300 |
| | 4P910 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø9,8/12,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P912 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø11,5/15,4 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P913 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø12,7/16 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P917 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø17/21,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P919 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø19,2/24,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 4P923 | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø23,5/28,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |

**Автомобильные трубы, легкая серия
(тип горючести «В», согласно FMVSS 302 - не поддерживает горения)**

| | | | | |
|---|---------|---|---|---------|
|  | 40904В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø4,6/7,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 500/500 |
| | 40907В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø6,8/10,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 300/300 |
| | 40910В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø9,8/12,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40912В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø11,5/15,4 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40913В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø12,7/16 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40917В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø17/21,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 40919В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø19,2/24,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 40923В | Автомоб. труба, неразрезная, легкая серия, Ø23,5/28,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 4P904В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø4,6/7,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 500/500 |
| | 4P907В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø6,8/10,1 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 300/300 |
| | 4P910В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø9,8/12,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P910ВУ | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø9,8/12,7 мм, полипропилен, цвет жёлтый | м | 100/100 |
| | 4P912В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø11,5/15,4 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P913В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø12,7/16 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P917В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø17/21,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 100/100 |
| | 4P919В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø19,2/24,2 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 4P923В | Автомобильная труба, разрезная легкая серия, Ø23,5/28,7 мм, полипропилен, цвет чёрный | м | 50/50 |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|-----|----------|----------|-------------------------|
|-----|----------|----------|-------------------------|

Двустенные электротехнические трубы для кабельной канализации

| | |
|-----------------|---|
| СЕРИЯ 12 | Трубы гибкие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, в комплекте с заготовкой для ввода кабеля, красного цвета, с муфтой |
|-----------------|---|

| | | | | |
|---|--|---|--------|---------|
|  С МУФТОЙ | 121940 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 40/32 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 430Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 500/100 |
| | 121950 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 50/41,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 410Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 500/100 |
| | 121950150 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 50/41,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 410Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 600/150 |
| | 121963 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 63/51,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 250/50 |
| | 121963100 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 63/51,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 400/100 |
| | 121975 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 75/62 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 450Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 250/50 |
| | 121990 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 90/77 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 460Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 250/50 |
| | 121911 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 110/94 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 570Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 200/50 |
| | 121911100 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 110/94 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 570Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 300/100 |
| | 121912 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 125/107 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 200/50 |
| | 121914 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 140/120 мм; кольцевая жесткость, 6,0 кПа, стойкость к сжатию 540Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 50/50 |
| | 121916 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 6,0 кПа, стойкость к сжатию 610Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 150/50 |
| 121920 | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 5,5 кПа, стойкость к сжатию 720Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 105/35 | |

| | |
|--|---|
| | Трубы гибкие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, в комплекте с заготовкой для ввода кабеля, без муфты, красного цвета, 20-метровые бухты |
|--|---|

| | | | | |
|--|---------|---|---|--------|
|  БЕЗ МУФТЫ | 121940N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 40/32 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 430Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 400/20 |
| | 121950N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 50/41,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 410Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 400/20 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------|---|----------|-------------------------|
|  <p>БЕЗ МУФТЫ</p> | 121963N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 63/51,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 200/20 |
| | 121975N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 75/62 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 450Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 200/20 |
| | 121990N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 90/77 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 460Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 160/20 |
| | 121911N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 110/94 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 570Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 120/20 |
| | 121912N | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 125/107 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 120/20 |
| | 121916N | Труба гибкая двустен. электротехн. Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 6,0 кПа, стойкость к сжатию 620Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 100/20 |
| | 121920N | Труба гибкая двустен. электротехн., Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 5,5 кПа, стойкость к сжатию 720Н, цвет красный (внеш.) /желтый (внут.) | м | 60/20 |
| Серия 12 Трубы гибкие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, в комплекте с заготовкой для ввода кабеля, чёрного цвета, с муфтой | | | | |
|  <p>С МУФТОЙ</p> | 121940A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 40/32 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 430Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 500/100 |
| | 121950A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 50/41,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 410Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 500/100 |
| | 121963A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 63/51,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 250/50 |
| | 121975A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 75/62 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 450Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 250/50 |
| | 121990A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 90/77 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 460Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 250/50 |
| | 121911A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 110/94 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 570Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 200/50 |
| | 121912A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 125/107 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 200/50 |
| | 121916A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 6,0 кПа, стойкость к сжатию 610Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 150/50 |
| | 121920A | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 5,5 кПа, стойкость к сжатию 720Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 105/35 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-----------|--|----------|-------------------------|
| Трубы гибкие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, в комплекте с заготовкой бухты | | | | |
|  <p>БЕЗ МУФТЫ</p> | 121940AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 40/32 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 430Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 400/20 |
| | 121950AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 50/41,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 410Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 400/20 |
| | 121963AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 63/51,5 мм; кольцевая жесткость, 13,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 200/20 |
| | 121975AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 75/62 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 450Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 200/20 |
| | 121990AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 90/77 мм; кольцевая жесткость, 10,0 кПа, стойкость к сжатию 460Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 160/20 |
| | 121911AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 110/94 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 570Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 120/20 |
| | 121912AN | Труба гибкая двустенная электротехн., Ø внеш./внут., 125/107 мм; кольцевая жесткость, 8,0 кПа, стойкость к сжатию 510Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 120/20 |
| | 121916AN | Труба гибкая двустен. электротехн. Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 6,0 кПа, стойкость к сжатию 620Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 100/20 |
| | 121920AN | Труба гибкая двустен. электротехн., Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 5,5 кПа, стойкость к сжатию 720Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 60/20 |
| СЕРИЯ 16 Трубы жесткие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, с муфтой, красного цвета | | | | |
|  <p>С МУФТОЙ</p> | 160911-8К | Труба жесткая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 110/93 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 1030Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| | 160916-6К | Труба жесткая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 770Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| | 160920-6К | Труба жесткая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 6 кПа, стойкость к сжатию 960Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|--|----------|-------------------------|
| Трубы жесткие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, тяжелые, с муфтой, красного цвета | | | | |
|  <p>С МУФТОЙ, ТЯЖЕЛАЯ</p> | 160911 | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 110/93 мм; кольцевая жесткость, 12 кПа, стойкость к сжатию 1030Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| | 160912 | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 125/107 мм; кольцевая жесткость, 10 кПа, стойкость к сжатию 980Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| | 160916-8К | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 1020Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| | 160920-8К | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 1280Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| | 160920-10К | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 10 кПа, стойкость к сжатию 1280Н, цвет красный (внеш.) /жёлтый (внут.) | м | 6/6 |
| СЕРИЯ 16 Трубы жесткие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, с муфтой, чёрного цвета | | | | |
|  <p>С МУФТОЙ</p> | 160911А-8К | Труба жесткая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 110/93 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 1030Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |
| | 160916А-6К | Труба жесткая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 6 кПа, стойкость к сжатию 770Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |
| | 160920А-6К | Труба жесткая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 6 кПа, стойкость к сжатию 960Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |
| Трубы жесткие двустенные электротехнические из полиэтилена для кабельной канализации, тяжелые, с муфтой, чёрного цвета | | | | |
|  <p>С МУФТОЙ, ТЯЖЕЛАЯ</p> | 160911А | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 110/93 мм; кольцевая жесткость, 12 кПа, стойкость к сжатию 1030Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |
| | 160912А | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 125/107 мм; кольцевая жесткость, 10 кПа, стойкость к сжатию 980Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |
| | 160916А-8К | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 160/137 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 1020Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |
| | 160920А-8К | Труба жесткая тяжелая двустенная электротехн., радиус поворота до 40 диаметров трубы; Ø внеш./внут., 200/172 мм; кольцевая жесткость, 8 кПа, стойкость к сжатию 1280Н, цвет чёрный (внеш.) /чёрный (внут.) | м | 6/6 |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|-----|----------|----------|-------------------------|
|-----|----------|----------|-------------------------|

Двухстенные гибкие дренажные трубы

| СЕРИЯ 14 | | Трубы дренажные гибкие двухстенные, полиэтилен, класс SN8 | | |
|--|---------|--|---|-------|
|  | 140990A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN8, перфорация 360°, без геотекстиля, Ø внеш/внутр., 90/77 мм | м | 50/50 |
| | 141990A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN8, перфорация 360°, с геотекстилем, Ø внеш/внутр., 90/77 мм | м | 50/50 |
| | 140911A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN8, перфорация 360°, без геотекстиля, Ø внеш/внутр., 110/94 мм | м | 50/50 |
| | 141911A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN8, перфорация 360°, с геотекстилем, Ø внеш/внутр., 110/94 мм | м | 50/50 |
| | 140912A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN8, перфорация 360°, без геотекстиля, Ø внеш/внутр., 125/107 мм | м | 50/50 |
| | 141912A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN8, перфорация 360°, с геотекстилем, Ø внеш/внутр., 125/107 мм | м | 50/50 |
| СЕРИЯ 14 | | Трубы дренажные гибкие двухстенные, полиэтилен, класс SN6 | | |
|  | 140916A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN6, перфорация 360°, без геотекстиля, Ø внеш/внутр., 160/137 мм | м | 50/50 |
| | 141916A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN6, перфорация 360°, с геотекстилем, Ø внеш/внутр., 160/137 мм | м | 50/50 |
| | 140920A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN6, перфорация 360°, без геотекстиля, Ø внеш/внутр., 200/172 мм | м | 35/35 |
| | 141920A | Труба дренажная гибкая двухстенная, полиэтилен, класс SN6, перфорация 360°, с геотекстилем, Ø внеш/внутр., 200/172 мм | м | 35/35 |

Аксессуары для двухстенных труб

| Основные аксессуары для двухстенных труб | | | | |
|--|--------|---|-----|-----|
|  | 015050 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 50 мм | шт. | 1/1 |
| | 015063 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 63 мм | шт. | 1/1 |
| | 015075 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 75 мм | шт. | 1/1 |
| | 015090 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 90 мм | шт. | 1/1 |
| | 015110 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 110 мм | шт. | 1/1 |
| | 015125 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 125 мм | шт. | 1/1 |
| | 015140 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 140 мм | шт. | 1/1 |
| | 015160 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 160 мм | шт. | 1/1 |
| | 015200 | Муфта прямого соединения для двухстенных труб, Ø внутр., 200 мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--------|--|----------|-------------------------|
|  | 023063 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, диаметр внутр., 63 мм | шт. | 1/1 |
| | 023075 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 75 мм | шт. | 1/1 |
| | 023090 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 90 мм | шт. | 1/1 |
| | 023110 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 110 мм | шт. | 1/1 |
| | 023125 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 125 мм | шт. | 1/1 |
| | 023140 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 140 мм | шт. | 1/1 |
| | 023160 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 160 мм | шт. | 1/1 |
| | 023200 | Заглушка для двустенных труб, внутренняя, полипропилен, Ø внутр., 200 мм | шт. | 1/1 |
|  | 016050 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 50 мм | шт. | 2/1 |
| | 016063 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 63 мм | шт. | 2/1 |
| | 016075 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 75 мм | шт. | 2/1 |
| | 016090 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 90 мм | шт. | 2/1 |
| | 016110 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 110 мм | шт. | 2/1 |
| | 016125 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 125 мм | шт. | 2/1 |
| | 016140 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 140 мм | шт. | 2/1 |
| | 016160 | Кольцо резиновое уплотнительное для двустенной трубы Ø внеш., 160 мм | шт. | 2/1 |
|  | 025901 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип одинарный, Ø внутр., 90 мм | шт. | 1/1 |
| | 025111 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип одинарный, Ø внутр., 110 мм | шт. | 1/1 |
| | 025121 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип одинарный, Ø внутр., 125 мм | шт. | 1/1 |
| | 025161 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип одинарный, Ø внутр., 160 мм | шт. | 1/1 |
| | 025201 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип одинарный, Ø внутр., 200 мм | шт. | 1/1 |
|  | 025902 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип двойной, Ø внутр., 90 мм | шт. | 1/1 |
| | 025112 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип двойной, Ø внутр., 110 мм | шт. | 1/1 |
| | 025122 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип двойной, Ø внутр., 125 мм | шт. | 1/1 |
| | 025142 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип двойной, Ø внутр., 140 мм | шт. | 1/1 |
| | 025162 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип двойной, Ø внутр., 160 мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--------|--|----------|-------------------------|
|  | 025050 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип тройной несимметричный, Ø внутр., 50 мм | шт. | 1/1 |
| | 025063 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип тройной несимметричный, Ø внутр., 63 мм | шт. | 1/1 |
|  | 025903 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип тройной, Ø внутр., 90 мм | шт. | 1/1 |
| | 025113 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип тройной, Ø внутр., 110 мм | шт. | 1/1 |
| | 025123 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип тройной, Ø внутр., 125 мм | шт. | 1/1 |
| | 025163 | Держатель расстояния, кластер для двустенных труб, тип тройной, Ø внутр., 160 мм | шт. | 1/1 |
|  | 017110 | Муфта разъемная с фиксатором для двустенных дренажных труб, Ø110 мм | шт. | 1/1 |

Смотровые распределительные коробки

| | | | | |
|--|--------|---|-----|-----|
|  | 025001 | Смотровая, распределительная, коммутационная коробка (колодец), термопластичный полипропилен для установки в грунт и в бетон, входные диаметры Ø32-50 мм; габаритные размеры 260x210x185 мм (ДхШхВ) | шт. | 1/1 |
|  | 025002 | Смотровая, распределительная, коммутационная коробка (колодец), термопластичный полипропилен для установки в грунт и в бетон, входные диаметры Ø50-63-110 мм; габаритные размеры 360x260x255 мм (ДхШхВ) | шт. | 1/1 |
|  | 025003 | Смотровая, распределительная, коммутационная коробка (колодец) без дна, термопластичный полипропилен для установки в грунт и в бетон, входные диаметры Ø50-63-110 мм; габаритные размеры 360x260x255 мм (ДхШхВ) | шт. | 1/1 |

Лента сигнальная

| | | | | |
|--|-------|--|---|---------|
|  | ST150 | Лента сигнальная («Осторожно кабель»), ширина 150 мм, толщина 150 мк | м | 250/250 |
| | ST300 | Лента сигнальная («Осторожно кабель»), ширина 300 мм, толщина 150 мк | м | 250/250 |

Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане

| | | | | |
|--|-------|---|-----|-----|
|  | 59450 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø4,5 мм, длина 50 м | шт. | 1/1 |
| | 59460 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø4,5 мм, длина 60 м | шт. | 1/1 |
| | 59660 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø6,0 мм, длина 60 м | шт. | 1/1 |
| | 59680 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø6,0 мм, длина 80 м | шт. | 1/1 |
| | 59980 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø9,0 мм, длина 80 м | шт. | 1/1 |
| | 59910 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø9,0 мм, длина 100 м | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|-------|--|----------|-------------------------|
|  | 59101 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø11,0 мм, длина 150 м | шт. | 1/1 |
| | 59102 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø11,0 мм, длина 200 м | шт. | 1/1 |
| | 59103 | Устройство закладки кабеля на вращающемся барабане, стеклопруток Ø11,0 мм, длина 250 м | шт. | 1/1 |
| Кабельные чулки | | | | |
|  | 59509 | Кабельный чулок с резьбовым наконечником, Ø6-9 мм, длина 200 м, резьба М5 | шт. | 1/1 |
| | 59519 | Кабельный чулок с резьбовым наконечником, Ø6-9 мм, длина 200 м, резьба М6 | шт. | 1/1 |
| | 59512 | Кабельный чулок с резьбовым наконечником, Ø9-12 мм, длина 350 м, резьба М5 | шт. | 1/1 |
| | 59522 | Кабельный чулок с резьбовым наконечником, Ø9-12 мм, длина 350 м, резьба М6 | шт. | 1/1 |
|  | 59715 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø10-15 мм, длина 600 м, нагрузка 1500 кг | шт. | 1/1 |
| | 59720 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø15-20 мм, длина 600 м, нагрузка 2500 кг | шт. | 1/1 |
| | 59730 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø20-30 мм, длина 900 м, нагрузка 3000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59740 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø30-40 мм, длина 1250 м, нагрузка 3000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59750 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø40-50 мм, длина 1250 м, нагрузка 6000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59765 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø50-65 мм, длина 1250 м, нагрузка 6000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59780 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø65-80 мм, длина 1250 м, нагрузка 8000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59795 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø80-95 мм, длина 1500 м, нагрузка 8000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59701 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø95-110 мм, длина 1500 м, нагрузка 10000 кг | шт. | 1/1 |
| | 59703 | Кабельный чулок с одной петлей, Ø110-130 мм, длина 1500 м, нагрузка 10000 кг | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-----|----------|----------|-------------------------|
|--|-----|----------|----------|-------------------------|

Express – жесткие и армированные ПВХ трубы

Жесткие гладкие трубы (серия 6), цвет серый

| | | | | |
|--|--|--|-------|-------|
|  <p>Light</p> | 63816 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.16мм, Light, 3м | м | 90/90 |
| | 63820 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.20мм, Light, 3м | м | 75/75 |
| | 63825 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.25мм, Light, 3м | м | 60/60 |
| | 63832 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.32мм, Light, 3м | м | 30/30 |
| | 63840 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.40мм, Light, 3м | м | 30/30 |
| | 63850 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.50мм, Light, 3м | м | 15/15 |
|  <p>стандартная</p> | 63916 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.16мм, стандартная, 3м | м | 90/90 |
| | 63920 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.20мм, стандартная, 3м | м | 75/75 |
| | 63925 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.25мм, стандартная, 3м | м | 60/60 |
| | 63932 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.32мм, стандартная, 3м | м | 30/30 |
| | 63940 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.40мм, стандартная, 3м | м | 30/30 |
| | 63950 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.50мм, стандартная, 3м | м | 15/15 |
|  <p>тяжелая</p> | 63516 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.16мм, тяжелая, 3м | м | 90/90 |
| | 63520 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.20мм, тяжелая, 3м | м | 75/75 |
| | 63525 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.25мм, тяжелая, 3м | м | 60/60 |
| | 63532 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.32мм, тяжелая, 3м | м | 30/30 |
| | 63540 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.40мм, тяжелая, 3м | м | 30/30 |
| | 63550 | Труба ПВХ жесткая гладкая д.50мм, тяжелая, 3м | м | 15/15 |
|  <p>атмосферостойкая</p> | 63916UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.16мм, атмосферостойкая, 3м | м | 90/90 |
| | 63920UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.20мм, атмосферостойкая, 3м | м | 75/75 |
| | 63925UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.25мм, атмосферостойкая, 3м | м | 60/60 |
| | 63932UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.32мм, атмосферостойкая, 3м | м | 30/30 |
| | 63940UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.40мм, атмосферостойкая, 3м | м | 30/30 |
| | 63950UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.50мм, атмосферостойкая, 3м | м | 15/15 |
| 63963UF | Труба ПВХ жесткая гладкая д.63мм, атмосферостойкая, 3м | м | 15/15 | |
| Гибкие армированные трубы (серия 5) для повышенной пыле-, влагозащиты (IP) | | | | |
|  | 57010 | Труба гибкая армированная внутр. д.10мм | м | 30/30 |
| | 57012 | Труба гибкая армированная внутр. д.12мм | м | 30/30 |
| | 57014 | Труба гибкая армированная внутр. д.14мм | м | 30/30 |
| | 57016 | Труба гибкая армированная внутр. д.16мм | м | 30/30 |
| | 57020 | Труба гибкая армированная внутр. д.20мм | м | 30/30 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|--|----------|--------------------------|
|  | 57022 | Труба гибкая армированная внутр. д.22мм | м | 30/30 |
| | 57025 | Труба гибкая армированная внутр. д.25мм | м | 30/30 |
| | 57028 | Труба гибкая армированная внутр. д.28мм | м | 30/30 |
| | 57032 | Труба гибкая армированная внутр.д.32мм | м | 30/30 |
| | 57035 | Труба гибкая армированная внутр. д.35мм | м | 30/30 |
| | 57040 | Труба гибкая армированная внутр. д.40мм | м | 30/30 |
| | 57050 | Труба гибкая армированная внутр. д.50мм | м | 30/30 |
| Соединительные аксессуары с пыле-, влагозащитой (IP) | | | | |
|  | 50016 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.16мм | шт. | 60/30 |
| | 50020 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.20мм | шт. | 50/25 |
| | 50025 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.25мм | шт. | 40/20 |
| | 50032 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.32мм | шт. | 20/10 |
| | 50040 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.40мм | шт. | 10/5 |
| | 50050 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP67, д.50мм | шт. | 4/4 |
|  | 50116 | Муфта труба-труба, IP67, д.16мм | шт. | 100/50 |
| | 50120 | Муфта труба-труба, IP67, д.20мм | шт. | 100/50 |
| | 50125 | Муфта труба-труба, IP67, д.25мм | шт. | 50/25 |
| | 50132 | Муфта труба-труба, IP67, д.32мм | шт. | 25/25 |
| | 50140 | Муфта труба-труба, IP67, д.40мм | шт. | 20/5 |
| | 50150 | Муфта труба-труба, IP67, д.50мм | шт. | 15/5 |
|  | 50216 | Муфта труба-коробка, IP67, M16x1.5, д.16мм | шт. | 100/50 |
| | 50220 | Муфта труба-коробка, IP67, M20x1.5, д.20мм | шт. | 100/50 |
| | 50225 | Муфта труба-коробка, IP67, M25x1.5, д.25мм | шт. | 50/25 |
| | 50232 | Муфта труба-коробка, IP67, M32x1.5, д.32мм | шт. | 50/25 |
| | 50240 | Муфта труба-коробка, IP67, M40x1.5, д.40мм | шт. | 20/5 |
| | 50250 | Муфта труба-коробка, IP67, M50x1.5, д.50мм | шт. | 20/5 |
|  | 50316 | Муфта гибкая труба-труба, IP65, д.16мм, длина 230мм | шт. | 50/25 |
| | 50320 | Муфта гибкая труба-труба, IP65, д.20мм, длина 240 мм | шт. | 40/10 |
| | 50325 | Муфта гибкая труба-труба, IP65, д.25мм, длина 260 мм | шт. | 25/5 |
| | 50332 | Муфта гибкая труба-труба, IP65, д.32мм, длина 290 мм | шт. | 12/3 |
| | 50340 | Муфта гибкая труба-труба, IP65, д.40мм, длина 340 мм | шт. | 6/2 |
| | 50350 | Муфта гибкая труба-труба, IP65, д.50мм, длина 410 мм | шт. | 3/1 |
|  | 57116 | Муфта гибкая труба-коробка, IP65, д.16мм, длина 230 мм | шт. | 50/10 |
| | 57120 | Муфта гибкая труба-коробка, IP65, д.20мм, длина 240 мм | шт. | 20/10 |
| | 57125 | Муфта гибкая труба-коробка, IP65, д.25мм, длина 260 мм | шт. | 20/5 |
| | 57132 | Муфта гибкая труба-коробка, IP65, д.32мм, длина 290 мм | шт. | 8/4 |
| | 57140 | Муфта гибкая труба-коробка, IP65, д.40мм, длина 340 мм | шт. | 6/1 |
| | 57150 | Муфта гибкая труба-коробка, IP65, д.50мм, длина 410 мм | шт. | 3/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-------|---|----------|-------------------------|
|  | 56916 | Муфта гибкая труба-труба, ПВХ, IP64 д.16мм, длина 220мм | шт. | 20/20 |
| | 56920 | Муфта гибкая труба-труба, ПВХ, IP64 д.20мм, длина 230мм | шт. | 20/20 |
| | 56925 | Муфта гибкая труба-труба, ПВХ, IP64 д.25 мм, длина 240 мм | шт. | 20/20 |
| | 56932 | Муфта гибкая труба-труба, ПВХ, IP64 д.32мм, длина 270мм | шт. | 8/20 |
|  | 52500 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG7, д.3-6,5мм | шт. | 50/50 |
| | 52600 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG9, д.4-8мм | шт. | 50/50 |
| | 52700 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG11, д.5-10мм | шт. | 50/50 |
| | 52800 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG13.5, д.6-12мм | шт. | 50/50 |
| | 52900 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG16, д.9-14мм | шт. | 50/50 |
| | 53000 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG21, д.13-18мм | шт. | 25/25 |
| | 53100 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG29, д.15-25мм | шт. | 20/20 |
| | 53200 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG36, д.20-31мм | шт. | 15/5 |
| | 53300 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG42, д.28-38мм | шт. | 10/5 |
| | 53400 | Зажим кабельный с контргайкой, IP68, PG48, д.34-43мм | шт. | 10/5 |
|  | 54520 | Кабельный ввод для труб, IP55, д.20мм | шт. | 200/100 |
| | 54525 | Кабельный ввод для труб, IP55, д.25мм | шт. | 100/100 |
| | 54532 | Кабельный ввод для труб, IP55, д.32мм | шт. | 100/50 |
| | 54540 | Кабельный ввод для труб, IP55, д.40мм | шт. | 100/50 |
|  | 55110 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1/4", д.10мм | шт. | 50/50 |
| | 55112 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 3/8", д.12мм | шт. | 50/50 |
| | 55114 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1/2", д.14мм | шт. | 50/50 |
| | 55116 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1/2", д.16мм | шт. | 50/50 |
| | 55120 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 3/4", д.20мм | шт. | 25/25 |
| | 55122 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 3/4", д.22мм | шт. | 25/25 |
| | 55125 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1", д.25мм | шт. | 25/25 |
| | 55128 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1", д.28мм | шт. | 25/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--|---|--|--------------------------|
|  | 55132 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1и1/4", д.32мм | шт. | 10/10 |
| | 55135 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1и1/4", д.35мм | шт. | 10/10 |
| | 55140 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 1и1/2", д.40мм | шт. | 10/10 |
| | 55150 | Переходник армированная труба-коробка, IP65, 2", д.50мм | шт. | 10/10 |
|  | 55216 | Переходник армированная труба-жесткая труба, IP67, д.16мм | шт. | 50/10 |
| | 55220 | Переходник армированная труба-жесткая труба, IP67, д.20мм | шт. | 50/10 |
| | 55225 | Переходник армированная труба-жесткая труба, IP67, д.25мм | шт. | 50/10 |
| | 55232 | Переходник армированная труба-жесткая труба, IP67, д.32мм | шт. | 25/5 |
| | 55240 | Переходник армированная труба-жесткая труба, IP67, д.40мм | шт. | 20/5 |
| | 55250 | Переходник армированная труба-жесткая труба, IP67, д.50мм | шт. | 10/5 |
|  | 55316 | Муфта для труб армированных, IP65, д.16мм | шт. | 20/1 |
| | 55320 | Муфта для труб армированных, IP65, д.20мм | шт. | 20/1 |
| | 55325 | Муфта для труб армированных, IP65, д.25мм | шт. | 10/1 |
| | 55332 | Муфта для труб армированных, IP65, д.32мм | шт. | 6/1 |
| | 55340 | Муфта для труб армированных, IP65, д.40мм | шт. | 5/1 |
| | 55350 | Муфта для труб армированных, IP65, д.50мм | шт. | 4/1 |
| Соединительные аксессуары без защиты от влаги | | | | |
|  | 50416 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP40, д.16мм | шт. | 100/25 |
| | 50420 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP40, д.20мм | шт. | 100/25 |
| | 50425 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP40, д.25мм | шт. | 50/20 |
| | 50432 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP40, д.32мм | шт. | 25/5 |
| | 50440 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP40, д.40мм | шт. | 10/1 |
| | 50450 | Поворот на 90 град. труба-труба, IP40, д.50мм | шт. | 4/1 |
| |  | 50516 | Колено открывающееся, 90 град., IP40, д.16мм | шт. |
| 50520 | | Колено открывающееся, 90 град., IP40, д.20мм | шт. | 100/50 |
| 50525 | | Колено открывающееся, 90 град., IP40, д.25мм | шт. | 50/25 |
| 50532 | | Колено открывающееся, 90 град., IP40, д.32мм | шт. | 30/15 |
|  | 50616 | Тройник открывающийся, IP40, д.16мм | шт. | 100/50 |
| | 50620 | Тройник открывающийся, IP40, д.20мм | шт. | 100/50 |
| | 50625 | Тройник открывающийся, IP40, д.25мм | шт. | 50/25 |
| | 50632 | Тройник открывающийся, IP40, д.32мм | шт. | 30/10 |
|  | 54916 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.16мм | шт. | 200/100 |
| | 54920 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.20мм | шт. | 100/50 |
| | 54925 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.25мм | шт. | 100/25 |
| | 54932 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.32мм | шт. | 50/10 |
| | 54940 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.40мм | шт. | 40/10 |
| | 54950 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.50мм | шт. | 20/4 |
| | 54963 | Муфта труба-труба с ограничителем, IP40, д.63мм | шт. | 9/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--|---|---|--------------------------|
| Держатели | | | | |
|  | 51016 | Держатель с защелкой, д.16мм | шт. | 900/100 |
| | 51020 | Держатель с защелкой, д.20мм | шт. | 800/100 |
| | 51025 | Держатель с защелкой, д.25мм | шт. | 600/100 |
| | 51032 | Держатель с защелкой, д.32мм | шт. | 200/100 |
| | 51040 | Держатель с защелкой, д.40мм | шт. | 100/50 |
| | 51050 | Держатель с защелкой, д.50мм | шт. | 100/50 |
|  | 51116 | Держатель двухкомпонентный, д.16мм | шт. | 600/100 |
| | 51120 | Держатель двухкомпонентный, д.20мм | шт. | 600/100 |
| | 51125 | Держатель двухкомпонентный, д.25мм | шт. | 400/100 |
| | 51132 | Держатель двухкомпонентный, д.32мм | шт. | 100/50 |
|  | 51200 | Держатель с хомутиком, д.16-32мм | шт. | 100/100 |
| | 51263 | Держатель с хомутиком, д.25-63мм | шт. | 100/100 |
|  | 51220 | Держатель раздвижной, д.10-20мм | шт. | 260/20 |
| | 51232 | Держатель раздвижной, д.20-32мм | шт. | 160/20 |
| | 51250 | Держатель раздвижной, д.32-50мм | шт. | 80/20 |
|  | 51316 | Держатель с защелкой и дюбелем, д.16мм | шт. | 800/100 |
| | 51320 | Держатель с защелкой и дюбелем, д.20мм | шт. | 600/100 |
| | 51325 | Держатель с защелкой и дюбелем, д.25мм | шт. | 200/100 |
| | 51332 | Держатель с защелкой и дюбелем, д.32мм | шт. | 150/50 |
|  | 51400 | Направляющая для крепления держателей | шт. | 20/1 |
|  | 51500 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.3-4мм | шт. | 1000/100 |
| | 51600 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.5-6мм | шт. | 1000/100 |
| | 51700 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.7-8мм | шт. | 500/100 |
| | 51800 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.9-10мм | шт. | 500/100 |
| | 51900 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.13-14мм | шт. | 300/100 |
| | 52000 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.15-16мм | шт. | 200/100 |
| | 52100 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.19-20мм | шт. | 200/100 |
| | 52300 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.25-26мм | шт. | 200/100 |
| | 52400 | Скоба пластиковая с гвоздем, д.31-32мм | шт. | 200/200 |
| |  | 53338 | Держатель оцинкованный односторонний, д.8мм | шт. |
| 53339 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.10мм | шт. | 100/100 |
| 53340 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.13мм | шт. | 100/100 |
| 53341 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.16мм | шт. | 100/100 |
| 53342 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.19-20мм | шт. | 100/100 |
| 53343 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.22мм | шт. | 100/100 |
| 53344 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.25-26мм | шт. | 100/100 |
| 53346 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.32мм | шт. | 100/100 |
| 53347 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.38-40мм | шт. | 100/100 |
| 53348 | | Держатель оцинкованный односторонний, д.48-50мм | шт. | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
| | 53352 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.10мм | шт. | 200/100 |
| | 53353 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.13мм | шт. | 100/100 |
| | 53354 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.16мм | шт. | 100/100 |
| | 53355 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.19-20мм | шт. | 100/100 |
| | 53356 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.22мм | шт. | 100/100 |
| | 53357 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.25-26мм | шт. | 100/100 |
| | 53359 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.32мм | шт. | 100/100 |
| | 53360 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.38-40мм | шт. | 100/100 |
| | 53361 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.48-50мм | шт. | 50/50 |
| | 53362 | Держатель оцинкованный двусторонний, д.63мм | шт. | 30/30 |
| | 58010 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.10мм | шт. | 100/100 |
| | 58012 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.12мм | шт. | 100/100 |
| | 58014 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.14мм | шт. | 100/100 |
| | 58016 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.16мм | шт. | 100/100 |
| | 58020 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.20мм | шт. | 100/100 |
| | 58026 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.25-26мм | шт. | 100/100 |
| | 58032 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.32мм | шт. | 100/100 |
| | 58038 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.38-40мм | шт. | 100/100 |
| | 58048 | Хомут стальной с внутренней резьбой М6, д.48-50мм | шт. | 50/50 |
| | 63768 | Крепежный комплект для стальных хомутов (винт-шуруп со шляпкой М6 и дюбелем д.6х35мм) | шт. | 100/100 |
| | 59406 | Пластиковый дюбель М6, длина 36 мм | шт. | 250/250 |
| | 59407 | Шуруп для пластикового дюбеля М6 | шт. | 250/250 |
| | 59418 | Пластиковый дюбель М8, длина 50 мм | шт. | 100/100 |
| | 59419 | Шуруп для пластикового дюбеля М8 | шт. | 100/100 |
| Коробки ответвительные настенные | | | | |
| IP44 | 53500 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 4х20мм, IP44, внутренний размер д.65х35мм | шт. | 24/1 |
| | 53600 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 4х20мм, IP44, внутренний размер д.80х40мм | шт. | 20/1 |
| IP44 | 53700 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 6х20мм, IP44, внутренний размер 80х80х40мм | шт. | 20/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---|---|---|-------------------------|
|  <p>IP55</p> | 53800 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 6x25мм, IP55, внутренний размер 100x100x50мм | шт. | 78/1 |
| | 53900 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 6x25мм, IP55, внутренний размер 120x80x50мм | шт. | 84/1 |
| | 54000 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 10x25мм, IP55, внутренний размер 150x110x70мм | шт. | 42/1 |
| | 54100 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 10x32мм, IP55, внутренний размер 190x140x70мм | шт. | 31/1 |
| | 54200 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 10x32мм, IP55, внутренний размер 240x190x90мм | шт. | 18/1 |
| | 54201 | Коробка ответвит. с каб. вводами 2x40+6x32мм, IP55, внутренний размер 240x190x90мм | шт. | 18/1 |
| | 54202 | Коробка ответвит. с каб. вводами 2x40мм, IP55, внутренний размер 240x190x90мм | шт. | 18/1 |
| | 54300 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 10x40мм, IP55, внутренний размер 300x220x120мм | шт. | 10/1 |
| | 54400 | Коробка ответвит. с кабельными вводами 12x40мм, IP55, внутренний размер 380x300x120мм | шт. | 8/1 |
| |  <p>IP55</p> | 53810 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 100x100x50мм | шт. |
| 53910 | | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 120x80x50мм | шт. | 108/1 |
| 54010 | | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 150x110x70мм | шт. | 42/1 |
| 54110 | | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 190x140x70мм | шт. | 35/1 |
| 54210 | | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 240x190x90мм | шт. | 18/1 |
| 54310 | | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 300x220x120мм | шт. | 12/1 |
| 54410 | | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 380x300x120мм | шт. | 8/1 |
|  <p>IP56</p> | 53920 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 120x80x50мм | шт. | 1/1 |
| | 54020 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 150x110x70мм | шт. | 1/1 |
| | 54120 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 190x140x70мм | шт. | 1/1 |
| | 54220 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 240x190x90мм | шт. | 1/1 |
|  <p>IP56</p> | 54320 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 300x220x120мм | шт. | 1/1 |
| | 54420 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 380x300x120мм | шт. | 1/1 |
|  <p>IP56 высокая крышка</p> | 54030 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 150x110x135мм | шт. | 1/1 |
| | 54130 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 190x145x135мм | шт. | 1/1 |
| | 54230 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 240x190x160мм | шт. | 1/1 |
| | 54330 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 300x220x180мм | шт. | 1/1 |
| | 54430 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, IP56, внутренний размер 380x300x180мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---------|--|----------|-------------------------|
|  <p>IP56 высокая крышка</p> | 54040 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 150x110x135мм | шт. | 1/1 |
| | 54140 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 190x145x135мм | шт. | 1/1 |
| | 54240 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 240x190x160мм | шт. | 1/1 |
| | 54340 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 300x220x180мм | шт. | 1/1 |
| | 54440 | Коробка ответвит. с гладкими стенками, прозрачная крышка, IP56, внутренний размер 380x300x180мм | шт. | 1/1 |
|  | 59606 | Монтажная пластина из оцинк. стали 180x118мм, для коробок с внутренним размером 190x140мм | шт. | 10/1 |
| | 59607 | Монтажная пластина из оцинк. стали 212x162мм, для коробок с внутренним размером 240x190мм | шт. | 10/1 |
| | 59608 | Монтажная пластина из оцинк. стали 270x170мм, для коробок с внутренним размером 300x220мм | шт. | 10/1 |
| | 59609 | Монтажная пластина из оцинк. стали 358x283мм, для коробок с внутренним размером 380x300мм | шт. | 10/1 |
|  <p>IP55</p> | 54800 | Коробка ответвительная квадратная с кабельными вводами, из высококачественной композиции на основе полипропилена, IP55, внутренний размер 100x100x50мм | шт. | 1/1 |
|  <p>IP66</p> | 54800 | Коробка ответвительная квадратная из высококачественной композиции на основе полипропилена, IP66, внутренний размер 100x100x50мм | шт. | 1/1 |
|  | 59601 | Сигнальная световая арматура, патрон Е-14, IP54, цвет красный | шт. | 1/1 |
| | 59602 | Сигнальная световая арматура, патрон Е-14, IP54, цвет зелёный | шт. | 1/1 |
| | 59603 | Сигнальная световая арматура, патрон Е-14, IP54, прозрачная | шт. | 1/1 |
| ЗУИ для жестких и армированных ПВХ труб | | | | |
|  <p>IP40</p> | 5464025 | Розетка с заземлением и шторками 16А, 250В, IP40, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  <p>IP40</p> | 5464011 | Выключатель двухклавишный однополюсный, 250В, IP40, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  <p>IP40</p> | 5464031 | Выключатель одноклавишный однополюсный 250В, IP40, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
|  IP40 | 5464007 | Розетка компьютерная RJ-45 двойная, IP40, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP40 | 5474025 | Розетка с заземлением и шторками двойная, 16А, 250В, IP40, 4 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP40 | 5474031 | Выключатель двойной однополюсный, 250В, IP40, 4 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP40 | 547403125 | Выключатель одноклавишный однополюсный, 250В и розетка с заземлением и шторками 16А, 250В, IP40, 4 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 5465525 | Розетка влагозащищенная с заземлением и шторками 16А, 250В, IP55, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 5465511 | Выключатель двухклавишный влагозащищенный однополюсный, 250В, IP55, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 5465531 | Выключатель одноклавишный влагозащищенный однополюсный 250В, IP55, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 5465507 | Розетка компьютерная RJ-45 двойная влагозащищенная, IP55, 2 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 5475525 | Розетка влагозащищенная двойная с заземлением и шторками 16А, 250В, IP55, 4 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 5475531 | Выключатель двойной влагозащищенный однополюсный, 250В, IP55, 4 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |
|  IP55 | 547553125 | Выключатель одноклавишный однополюсный, 250В с розеткой с заземлением и шторками 16А, 250В, влагозащищенные, IP55, 4 модуля, в корпусе для накладного монтажа | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--|---|----------|--------------------------|
| Сосмес – металлические трубы и металлорукав | | | | |
| Металлорукав из оцинкованной стали | | | | |
|   P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ | 667M1013 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 10 мм, Двн 10,0 мм, Днар 13,0 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667M1215 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 12 мм, Двн 12,0 мм, Днар 15,0 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667M1518 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 15 мм, Двн 15,5 мм, Днар 18,5 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667M2024 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 20 мм, Двн 20,5 мм, Днар 24,5 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667M2630 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 26 мм, Двн 26,5 мм, Днар 30,0 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | 667M3539 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 35 мм, Двн 35,0 мм, Днар 39,5 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | 667M4044 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 40 мм, Двн 40,0 мм, Днар 44,5 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | 667M5054 | Металлорукав из оцинкованной стали DN 50 мм, Двн 50,5 мм, Днар 54,5 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| Металлорукав из нержавеющей стали AISI 304 | | | | |
|   P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ | 667DXM12 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN12 мм, Двн 12,0 мм, Днар 15,0 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667DXM16 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN15 мм, Двн 15,5 мм, Днар 18,5 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667DXM20 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN20 мм, Двн 20,5 мм, Днар 24,5 мм, IP40, 50 м | м | 50/50 |
| | 667DXM26 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN26 мм, Двн 26,5 мм, Днар 30,0 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | 667DXM35 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN35 мм, Двн 35,0 мм, Днар 39,5 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | 667DXM40 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN40 мм, Двн 40,0 мм, Днар 44,5 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | 667DXM50 | Металлорукав из нержав. стали AISI 304 DN50 мм, Двн 50,5 мм, Днар 54,5 мм, IP40, 25 м | м | 25/25 |
| | Металлорукав в герметичной ПВХ-оболочке | | | |
|   P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ | 6071-010N | Металлорукав DN 10мм в ПВХ изоляции, Двн 10,0 мм, Днар 14,0, 50 м, цвет черный | м | 50/50 |
| | 6071-012N | Металлорукав DN 12мм в ПВХ изоляции, Двн 12,0 мм, Днар 16,0, 50 м, цвет черный | м | 50/50 |
| | 6071-015N | Металлорукав DN 15мм в ПВХ изоляции, Двн 15,5 мм, Днар 19,5, 50 м, цвет черный | м | 50/50 |
| | 6071-020N | Металлорукав DN 20мм в ПВХ изоляции, Двн 20,5 мм, Днар 25,5, 50 м, цвет черный | м | 50/50 |
| | 6071-027N | Металлорукав DN 26мм в ПВХ изоляции, Двн 26,5 мм, Днар 31,5, 25 м, цвет черный | м | 25/25 |
| | 6071-035N | Металлорукав DN 35мм в ПВХ изоляции, Двн 35,0 мм, Днар 41,0, 25 м, цвет черный | м | 25/25 |
| | 6071-040N | Металлорукав DN 40мм в ПВХ изоляции, Двн 40,0 мм, Днар 46,0, 25 м, цвет черный | м | 25/25 |
| | 6071-050N | Металлорукав DN 50мм в ПВХ изоляции, Двн 50,5 мм, Днар 57,0, 25 м, цвет черный | м | 25/25 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------|---|----------|--------------------------|
|   | 6071-010 | Металлорукав DN 10мм в ПВХ изоляции, Двн 10,0 мм, Днар 14,0, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6071-012 | Металлорукав DN 12мм в ПВХ изоляции, Двн 12,0 мм, Днар 16,0, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6071-015 | Металлорукав DN 15мм в ПВХ изоляции, Двн 15,5 мм, Днар 19,5, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6071-020 | Металлорукав DN 20мм в ПВХ изоляции, Двн 20,5 мм, Днар 25,5, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6071-027 | Металлорукав DN 26мм в ПВХ изоляции, Двн 26,5 мм, Днар 31,5, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 6071-035 | Металлорукав DN 35мм в ПВХ изоляции, Двн 35,0 мм, Днар 41,0, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 6071-040 | Металлорукав DN 40мм в ПВХ изоляции, Двн 40,0 мм, Днар 46,0, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 6071-050 | Металлорукав DN 50мм в ПВХ изоляции, Двн 50,5 мм, Днар 57,0, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |

Металлорукав в гладкой ПВХ-оболочке

| | | | | |
|--|----------|--|---|-------|
|   | 6070-10N | Металлорукав DN 10мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 10,0 мм, Днар 15,0, IP66, 50 м, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 6070-12N | Металлорукав DN 12мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 12,0 мм, Днар 18,0, IP66, 50 м, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 6070-16N | Металлорукав DN 15мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 15,5 мм, Днар 21,0, IP66, 50 м, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 6070-22N | Металлорукав DN 20мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 20,5 мм, Днар 27,0, IP66, 50 м, цвет чёрный | м | 50/50 |
| | 6070-32N | Металлорукав DN 26мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 26,5 мм, Днар 34,0, IP66, 25 м, цвет чёрный | м | 25/25 |
| | 6070-38N | Металлорукав DN 35мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 35,0 мм, Днар 43,0, IP66, 25 м, цвет чёрный | м | 25/25 |
| | 6070-40N | Металлорукав DN 40мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 40,0 мм, Днар 48,0, IP66, 25 м, цвет чёрный | м | 25/25 |
| | 6070-50N | Металлорукав DN 50мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 50,5 мм, Днар 58,5, IP66, 25 м, цвет чёрный | м | 25/25 |
|   | 6070-10 | Металлорукав DN 10мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 10,0 мм, Днар 15,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6070-12 | Металлорукав DN 12мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 12,0 мм, Днар 18,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6070-16 | Металлорукав DN 15мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 15,5 мм, Днар 21,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6070-22 | Металлорукав DN 20мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 20,5 мм, Днар 27,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 6070-32 | Металлорукав DN 26мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 26,5 мм, Днар 34,0, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 6070-38 | Металлорукав DN 35мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 35,0 мм, Днар 43,0, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 6070-40 | Металлорукав DN 40мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 40,0 мм, Днар 48,0, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 6070-50 | Металлорукав DN 50мм в гладкой ПВХ изоляции, Двн 50,5 мм, Днар 58,5, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|-----------|--|----------|-------------------------|
| Металлорукав в герметичной ПВХ-оболочке и в оплетке | | | | |
| | 6071T-010 | Металлорукав DN 10мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 10,0 мм, Днар 14,0, 50 м | м | 50/50 |
| | 6071T-012 | Металлорукав DN 12мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 12,0 мм, Днар 16,0, 50 м | м | 50/50 |
| | 6071T-016 | Металлорукав DN 15мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 15,5 мм, Днар 19,5, 50 м | м | 50/50 |
| | 6071T-022 | Металлорукав DN 20мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 20,5 мм, Днар 25,5, 50 м | м | 50/50 |
| | 6071T-032 | Металлорукав DN 26мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 26,5 мм, Днар 31,5, 25 м | м | 25/25 |
| | 6071T-038 | Металлорукав DN 35мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 35,0 мм, Днар 41,0, 25 м | м | 25/25 |
| | 6071T-040 | Металлорукав DN 40мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 40,0 мм, Днар 46,0, 25 м | м | 25/25 |
| | 6071T-050 | Металлорукав DN 50мм в ПВХ изоляции в оплетке из оцинкованной стали, Двн 50,5 мм, Днар 57,0, 25 м | м | 25/25 |
| Металлорукав в гладкой EVA-оболочке | | | | |
| | 607E010 | Металлорукав DN 10мм в гладкой EVA изоляции, Двн 10,0 мм, Днар 15,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 607E012 | Металлорукав DN 12мм в гладкой EVA изоляции, Двн 12,0 мм, Днар 18,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 607E016 | Металлорукав DN 15мм в гладкой EVA изоляции, Двн 15,5 мм, Днар 21,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 607E022 | Металлорукав DN 20мм в гладкой EVA изоляции, Двн 20,5 мм, Днар 27,0, IP66, 50 м, цвет серый | м | 50/50 |
| | 607E032 | Металлорукав DN 26мм в гладкой EVA изоляции, Двн 26,5 мм, Днар 34,0, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 607E038 | Металлорукав DN 35мм в гладкой EVA изоляции, Двн 35,0 мм, Днар 43,0, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 607E040 | Металлорукав DN 40мм в гладкой EVA изоляции, Двн 40,0 мм, Днар 48,0, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| | 607E050 | Металлорукав DN 50мм в гладкой EVA изоляции, Двн 50,5 мм, Днар 58,5, IP66, 25 м, цвет серый | м | 25/25 |
| Металлорукав в гладкой EVA-оболочке и в оплетке из нержавеющей стали | | | | |
| | 607ETX010 | Металлорукав DN 10мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 10,0мм, Днар 15,0, IP66, 50м | м | 50/50 |
| | 607ETX012 | Металлорукав DN 12мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 12,0мм, Днар 18,0, IP66, 50м | м | 50/50 |
| | 607ETX016 | Металлорукав DN 15мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 15,5мм, Днар 21,0, IP66, 50м | м | 50/50 |
| | 607ETX022 | Металлорукав DN 20мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 20,5мм, Днар 27,0, IP66, 50м | м | 50/50 |
| | 607ETX032 | Металлорукав DN 26мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 26,5мм, Днар 34,0, IP66, 25м | м | 25/25 |
| | 607ETX038 | Металлорукав DN 35мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 35,0мм, Днар 43,0, IP66, 25м | м | 25/25 |
| | 607ETX040 | Металлорукав DN 40мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 40,0мм, Днар 48,0, IP66, 25м | м | 25/25 |
| | 607ETX050 | Металлорукав DN 50мм в гладкой EVA изоляции и оплетке из нерж. ст., Двн 50,5мм, Днар 58,5, IP66, 25м | м | 25/25 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
| Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв | | | | |
|   | 607PU12N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 12,0 мм, Дзов 18,0 мм, IP66 | м | 50/50 |
| | 607PU16N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 15,5 мм, Дзов 21,0 мм, IP66 | м | 50/50 |
| | 607PU22N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 20,5 мм, Дзов 27,0 мм, IP66 | м | 50/50 |
| | 607PU32N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 26,5 мм, Дзов 34,0 мм, IP66 | м | 25/25 |
| | 607PU38N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 35,0 мм, Дзов 43,0 мм, IP66 | м | 25/25 |
| | 607PU40N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 40,0 мм, Дзов 48,0 мм, IP66 | м | 25/25 |
| | 607PU50N | Металлорукав в УФ стойкой полиуритановой оболочке, усиленной на разрыв, Двн 50,5 мм, Дзов 58,5 мм, IP66 | м | 25/25 |
| Гофрированная труба из нержавеющей стали AISI-321 | | | | |
|   | 607X-12 | Гофрированная труба из нерж. стали AISI-321 Двн 12,8 мм, Днар 17,7 мм, 15 м | м | 15/15 |
| | 607X-15 | Гофрированная труба из нерж. стали AISI-321 Двн 15,0 мм, Днар 19,9 мм, 100 м | м | 100/100 |
| | 607X-16 | Гофрированная труба из нерж. стали AISI-321 Двн 16,7 мм, Днар 22,2 мм, 15 м | м | 15/15 |
| | 607X-22 | Гофрированная труба из нерж. стали AISI-321 Двн 20,7 мм, Днар 27,1 мм, 15 м | м | 15/15 |
| | 607X-32 | Гофрированная труба из нерж. стали AISI-321 Двн 25,6 мм, Днар 33,2 мм, 15 м | м | 15/15 |
| | 607X-38 | Гофрированная труба из нерж. стали AISI-321 Двн 32,6 мм, Днар 42,0 мм, 15 м | м | 15/15 |
| | Муфта металлорукав-коробка, наружная резьба, IP67 | | | |
|  IP67 | 6014-1016 | Муфта металлорукав-коробка DN 10, M16x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-16A | Муфта металлорукав-коробка DN 12, M16x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-1616 | Муфта металлорукав-коробка DN 15, M16x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-20A | Муфта металлорукав-коробка DN 15, M20x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-2020 | Муфта металлорукав-коробка DN 20, M20x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-25A | Муфта металлорукав-коробка DN 20, M25x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-2527 | Муфта металлорукав-коробка DN 26, M25x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-32A | Муфта металлорукав-коробка DN 26, M32x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-4035 | Муфта металлорукав-коробка DN 35, M40x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-40A | Муфта металлорукав-коробка DN 40, M40x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-5040 | Муфта металлорукав-коробка DN 40, M50x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-50A | Муфта металлорукав-коробка DN 50, M50x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-6350 | Муфта металлорукав-коробка DN 50, M63x1,5 наружная резьба | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---|---|----------|-------------------------|
| Муфта поворотная металлорукав-коробка, наружная резьба, IP67 | | | | |
|  <p>IP67</p> | 6014-1016G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 10, M16x1,5, наружная резьба | шт. | 30/30 |
| | 6014-1216G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 12, M16x1,5, наружная резьба | шт. | 30/30 |
| | 6014-20G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 15, M20x1,5, наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-25G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 20, M25x1,5, наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-2732G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 26, M32x1,5, наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-4035G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 35, M40x1,5, наружная резьба | шт. | 7/7 |
| | 6014-5040G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 40, M50x1,5, наружная резьба | шт. | 1/1 |
| | 6014-6350G | Муфта поворотная металлорукав-коробка DN 50, M63x1,5, наружная резьба | шт. | 1/1 |
| Муфта металлорукав-коробка, внутренняя резьба, IP67 | | | | |
|  <p>IP67</p> | 6015-10A | Муфта металлорукав-коробка DN 10, M16x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-12A | Муфта металлорукав-коробка DN 12, M16x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-16A | Муфта металлорукав-коробка DN 15, M16x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-20 | Муфта металлорукав-коробка DN 15, M20x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-2020 | Муфта металлорукав-коробка DN 20, M20x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-25 | Муфта металлорукав-коробка DN 20, M25x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-2527 | Муфта металлорукав-коробка DN 26, M25x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-32A | Муфта металлорукав-коробка DN 26, M32x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-3235 | Муфта металлорукав-коробка DN 35, M32x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-4035 | Муфта металлорукав-коробка DN 35, M40x1,5 внутренняя резьба | шт. | 5/5 |
| | 6015-40 | Муфта металлорукав-коробка DN 40, M40x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 |
| | 6015-5040 | Муфта металлорукав-коробка DN 40, M50x1,5 внутренняя резьба | шт. | 5/5 |
| | 6015-50 | Муфта металлорукав-коробка DN 50, M50x1,5 внутренняя резьба | шт. | 5/5 |
| 6015-6350 | Муфта металлорукав-коробка DN 50, M63x1,5 внутренняя резьба | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---|---|----------|--------------------------|
| Муфта металлорукав-коробка с уплотнением кабеля, IP68 | | | | |
|  <p>IP68</p> | 6014P10M120509 | Муфта металлорукав-коробка DN 10 с уплотнением кабеля, IP68, M12x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P10M160509 | Муфта металлорукав-коробка DN 10 с уплотнением кабеля, IP68, M16x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 30/30 |
| | 6014P10M200812 | Муфта металлорукав-коробка DN 10 с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 30/30 |
| | 6014P12M120509 | Муфта металлорукав-коробка DN 12 с уплотнением кабеля, IP68, M12x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 30/30 |
| | 6014P12M160509 | Муфта металлорукав-коробка DN 12 с уплотнением кабеля, IP68, M16x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P12M200812 | Муфта металлорукав-коробка DN 12 с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 30/30 |
| | 6014P16M120509 | Муфта металлорукав-коробка DN 15 с уплотнением кабеля, IP68, M12x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 30/30 |
| | 6014P16M160509 | Муфта металлорукав-коробка DN 15 с уплотнением кабеля, IP68, M16x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P16M200812 | Муфта металлорукав-коробка DN 15 с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P16M251116 | Муфта металлорукав-коробка DN 15 с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P22M200812 | Муфта металлорукав-коробка DN 20 с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P22M201116 | Муфта металлорукав-коробка DN 20 с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P22M251116 | Муфта металлорукав-коробка DN 20 с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P22M321521 | Муфта металлорукав-коробка DN 20 с уплотнением кабеля, IP68, M32x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P32M201116 | Муфта металлорукав-коробка DN 26 с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P32M251116 | Муфта металлорукав-коробка DN 26 с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P32M251521 | Муфта металлорукав-коробка DN 26 с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P32M321521 | Муфта металлорукав-коробка DN 26 с уплотнением кабеля, IP68, M32x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P32M402027 | Муфта металлорукав-коробка DN 26 с уплотнением кабеля, IP68, M40x1,5, д.20 - 27мм | шт. | 1/1 |
| | 6014P38M321521 | Муфта металлорукав-коробка DN 35 с уплотнением кабеля, IP68, M32x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 1/1 |
| 6014P38M402027 | Муфта металлорукав-коробка DN 35 с уплотнением кабеля, IP68, M40x1,5, д.20 - 27мм | шт. | 7/7 | |
| 6014P40M402027 | Муфта металлорукав-коробка DN 40 с уплотнением кабеля, IP68, M40x1,5, д.20 - 27мм | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|--|----------|--------------------------|
| Муфта двойной фиксации металлорукава в гладкой оболочке и оплетке, IP66 | | | | |
|  <p>IP66</p> | T06014-1016 | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 10, IP66, M16x1,5 | шт. | 20/20 |
| | T06014-16A | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 12, IP66, M16x1,5 | шт. | 30/30 |
| | T06014-20A | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 15, IP66, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | T06014-2020 | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 20, IP66, M20x1,5 | шт. | 20/20 |
| | T06014-25A | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 20, IP66, M25x1,5 | шт. | 1/1 |
| | T06014-32A | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 26, IP66, M32x1,5 | шт. | 1/1 |
| | T06014-4035 | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 35, IP66, M40x1,5 | шт. | 5/5 |
| | T06014-40A | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 40, IP66, M40x1,5 | шт. | 5/5 |
| | T06014-5040 | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 40, IP66, M50x1,5 | шт. | 5/5 |
| | T06014-50A | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 50, IP66, M50x1,5 | шт. | 5/5 |
| T06014-6350 | Муфта мет. рукав в гладкой изоляции в оплетке-коробка DN 50, IP66, M63x1,5 | шт. | 1/1 | |
| Муфта двойной фиксации металлорукава в гладкой оболочке в стальной оплетке-гладкая стальная труба, IP66 (серия 607 ETX) | | | | |
|  <p>IP66</p> | T06117-10N | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 10-труба DN16, IP66 | шт. | 25/25 |
| | T06117-12N | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 12-труба DN16, IP66 | шт. | 25/25 |
| | T06117-16N | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 15-труба DN16, IP66 | шт. | 25/25 |
| | T06117-2020 | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 20-труба DN20, IP66 | шт. | 1/1 |
| | T06117-25N | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 20-труба DN25, IP66 | шт. | 15/15 |
| | T06117-32N | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 26-труба DN32, IP66 | шт. | 1/1 |
| | T06117-3235 | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 35-труба DN32, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T06117-4035 | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 35-труба DN40, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T06117-40 | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 40-труба DN40, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T06117-5040 | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 40-труба DN50, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T06117-50 | Муфта мет.рукав в гладкой изоляции в оплетке DN 50-труба DN50, IP66 | шт. | 5/5 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------------|---|----------|--------------------------|
| Муфта двойной фиксации металлорукава в герметичной оболочке в стальной оплетке-гладкая стальная труба, IP66 (серия 6071Т) | | | | |
|  <p>IP66</p> | T16117-10N | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 10-труба DN16, IP66 | шт. | 25/25 |
| | T16117-12N | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 12-труба DN16, IP66 | шт. | 25/25 |
| | T16117-16N | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 15-труба DN16, IP66 | шт. | 1/1 |
| | T16117-2020 | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 20-труба DN20, IP66 | шт. | 1/1 |
| | T16117-25N | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 20-труба DN25, IP66 | шт. | 1/1 |
| | T16117-32N | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 26-труба DN32, IP66 | шт. | 1/1 |
| | T16117-3235 | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 35-труба DN32, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T16117-4035 | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 35-труба DN40, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T16117-40 | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 40-труба DN40, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T16117-5040 | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 40-труба DN50, IP66 | шт. | 5/5 |
| | T16117-50 | Муфта мет.рукав в изоляции в оплетке DN 50-труба DN50, IP66 | шт. | 5/5 |
| Уплотнительная муфта для герметичного металлорукава | | | | |
|  | 66BTP10 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 10 | шт. | 12/12 |
| | 66BTP12 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 12 | шт. | 1/1 |
| | 66BTP16 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 15 | шт. | 1/1 |
| | 66BTP22 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 20 | шт. | 1/1 |
| | 66BTP32 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 26 | шт. | 1/1 |
| | 66BTP38 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 35 | шт. | 1/1 |
| | 66BTP40 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 40 | шт. | 1/1 |
| | 66BTP50 | Уплотнительная муфта для металлорукава в изоляции DN 50 | шт. | 1/1 |
| Концевая втулка для металлорукава | | | | |
|   <p>P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ</p> | S66V10 | Концевая втулка для металлорукава DN 10 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V12 | Концевая втулка для металлорукава DN 12 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V16 | Концевая втулка для металлорукава DN 15 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V22 | Концевая втулка для металлорукава DN 20 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V32 | Концевая втулка для металлорукава DN 26 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V38 | Концевая втулка для металлорукава DN 35 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V40 | Концевая втулка для металлорукава DN 40 мм | шт. | 1/1 |
| | S66V50 | Концевая втулка для металлорукава DN 50 мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---|---|----------|-------------------------|
| Труба стальная жесткая оцинкованная | | | | |
|   | 6008-16L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 16 \times 1,1 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-20L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 20 \times 1,1 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-20S3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 20 \times 0,8 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-25L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 25 \times 1,2 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-32L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 32 \times 1,2 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-40L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 40 \times 1,2 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-50L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 50 \times 1,2 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-63L3 | Труба жесткая оцинкованная $\varnothing 63 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| Труба стальная жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы | | | | |
|   | 6008-16P3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 16 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-20P3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 20 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-25P3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 25 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-32P3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 32 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-40P3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 40 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-50P3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 50 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | 6008-63L3 | Труба жесткая оцинкованная с возможностью нарезки резьбы $\varnothing 63 \times 1,5 \times 3000$ мм | м | 3/3 |
| | Труба стальная жесткая из нержавеющей стали AISI 304 | | | |
|   | 6700-16L4 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 16 \times 1,1 \times 4000$ мм AISI304 | м | 4/4 |
| | 6700-20L4 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 20 \times 1,1 \times 4000$ мм AISI304 | м | 4/4 |
| | 6700-25L4 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 25 \times 1,2 \times 4000$ мм AISI304 | м | 4/4 |
| | 6700-32L4 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 32 \times 1,2 \times 4000$ мм AISI304 | м | 20/20 |
| | 6700-40L4 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 40 \times 1,2 \times 4000$ мм AISI304 | м | 4/4 |
| | 6700-50L4 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 50 \times 1,2 \times 4000$ мм AISI304 | м | 4/4 |
| | Труба стальная жесткая из нержавеющей стали AISI 316 | | | |
|   | 6700A-16L3 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 16 \times 1,1 \times 3000$ мм AISI316 | м | 45/45 |
| | 6700A-20L3 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 20 \times 1,1 \times 3000$ мм AISI316 | м | 45/45 |
| | 6700A-25L3 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 25 \times 1,2 \times 3000$ мм AISI316 | м | 30/30 |
| | 6700A-32L3 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 32 \times 1,2 \times 3000$ мм AISI316 | м | 24/24 |
| | 6700A-40L3 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 40 \times 1,2 \times 3000$ мм AISI316 | м | 4/4 |
| | 6700A-50L3 | Труба жесткая из нержавеющей стали $\varnothing 50 \times 1,2 \times 3000$ мм AISI316 | м | 15/15 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-----------|---|----------|--------------------------|
| Муфта труба-труба, IP54 | | | | |
|  <p>IP54</p>  <p>P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ</p> | 6110-416 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 16 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| | 6110-420 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 20 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| | 6110-425 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 25 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| | 6110-432 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 32 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| | 6110-440 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 40 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| | 6110-450 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 50 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| | 6110-463 | Муфта для соосного соединения "труба-труба", IP54, для труб диаметром 63 мм, сталь оцинкованная, без резьбы | шт. | 1/1 |
| Муфта труба-труба IP66/IP67 | | | | |
|  <p>IP66/67</p> | 6110-16N | Муфта труба-труба д.16мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6110-20N | Муфта труба-труба д.20мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6110-25N | Муфта труба-труба д.25мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6110-32N | Муфта труба-труба д.32мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6110-40 | Муфта труба-труба д.40мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6110-50 | Муфта труба-труба д.50мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6110-63N | Муфта труба-труба д.63мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| Муфта труба-коробка IP66/IP67 | | | | |
|  <p>IP66/67</p> | 6111-A16N | Муфта труба-коробка д.16мм, IP66/IP67, M16x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6111-A20N | Муфта труба-коробка д.20мм, IP66/IP67, M20x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6111-A25N | Муфта труба-коробка д.25мм, IP66/IP67, M25x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6111-A32N | Муфта труба-коробка д.32мм, IP66/IP67, M32x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6111-A40 | Муфта труба-коробка д.40мм, IP66/IP67, M40x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6111-A50 | Муфта труба-коробка д.50мм, IP66/IP67, M50x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6111-A63N | Муфта труба-коробка д.63мм, IP66/IP67, M63x1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|---|--|----------|-------------------------|
| Муфта труба-коробка IP54, сталь оцинкованная | | | | |
|  | 6111-416 | Муфта труба-коробка Ø16мм, IP54, M16x1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6111-420 | Муфта труба-коробка Ø20мм, IP54, M20x1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6111-425 | Муфта труба-коробка Ø25мм, IP54, M25x1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6111-432 | Муфта труба-коробка Ø32мм, IP54, M32x1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6111-440 | Муфта труба-коробка Ø40мм, IP54, M40x1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6111-450 | Муфта труба-коробка Ø50мм, IP54, M50x1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6111-463 | Муфта труба-коробка Ø63мм, IP54, M63x1,5 | шт. | 1/1 |
| Муфта труба-коробка IP66/IP67 | | | | |
|  | 6112-A16 | Муфта труба-коробка д.16мм, IP66/IP67, M16x1,5, внутренняя резьба, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6112-A20 | Муфта труба-коробка д.20мм, IP66/IP67, M20x1,5, внутренняя резьба, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6112-A25 | Муфта труба-коробка д.25мм, IP66/IP67, M25x1,5, внутренняя резьба, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6112-A32 | Муфта труба-коробка д.32мм, IP66/IP67, M32x1,5, внутренняя резьба, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6112-A40 | Муфта труба-коробка д.40мм, IP66/IP67, M40x1,5, внутренняя резьба, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6112-A50 | Муфта труба-коробка д.50мм, IP66/IP67, M50x1,5, внутренняя резьба, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| Муфта металлорукав-жесткая гладкая труба, IP66/IP67 | | | | |
|  | 6117-10N | Муфта металлорукав DN 10-жесткая труба д.16мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 25/25 |
| | 6117-12N | Муфта металлорукав DN 12-жесткая труба д.16мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-16N | Муфта металлорукав DN 15-жесткая труба д.16мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-20N | Муфта металлорукав DN 15-жесткая труба д.20мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-2020 | Муфта металлорукав DN 20-жесткая труба д.20мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-25N | Муфта металлорукав DN 20-жесткая труба д.25мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-2527 | Муфта металлорукав DN 26-жесткая труба д.25мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-32N | Муфта металлорукав DN 26-жесткая труба д.32мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-3235 | Муфта металлорукав DN 35-жесткая труба д.32мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-40 | Муфта металлорукав DN 40-жесткая труба д.40мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-4035 | Муфта металлорукав DN 35-жесткая труба д.40мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-5040 | Муфта металлорукав DN 40-жесткая труба д.50,мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6117-50 | Муфта металлорукав DN 50-жесткая труба д.50мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| 6117-63N | Муфта металлорукав DN 50-жесткая труба д.63мм, IP66/IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------------|---|----------|--------------------------|
| Муфта жесткая гладкая труба-коробка с уплотнением кабеля, IP68 | | | | |
|  <p>IP68</p> | 6111P16M120509 | Муфта труба-коробка д.16мм с уплотнением кабеля, IP68, M12x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 30/30 |
| | 6111P16M160509 | Муфта труба-коробка д.16мм с уплотнением кабеля, IP68, M16x1,5, д.5 - 9мм | шт. | 30/30 |
| | 6111P16M200812 | Муфта труба-коробка д.16мм с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 30/30 |
| | 6111P20M160812 | Муфта труба-коробка д.20мм с уплотнением кабеля, IP68, M16x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 30/30 |
| | 6111P20M200812 | Муфта труба-коробка д.20мм с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.8 - 12мм | шт. | 30/30 |
| | 6111P20M251116 | Муфта труба-коробка д.20мм с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 30/30 |
| | 6111P25M201116 | Муфта труба-коробка д.25мм с уплотнением кабеля, IP68, M20x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 20/20 |
| | 6111P25M251116 | Муфта труба-коробка д.25мм с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.11 - 16мм | шт. | 20/20 |
| | 6111P25M321521 | Муфта труба-коробка д.25мм с уплотнением кабеля, IP68, M32x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 20/20 |
| | 6111P32M251521 | Муфта труба-коробка д.32мм с уплотнением кабеля, IP68, M25x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 10/10 |
| | 6111P32M321521 | Муфта труба-коробка д.32мм с уплотнением кабеля, IP68, M32x1,5, д.15 - 21мм | шт. | 10/10 |
| | 6111P32M402027 | Муфта труба-коробка д.32мм с уплотнением кабеля, IP68, M40x1,5, д.20 - 27мм | шт. | 10/10 |
| | 6111P40M322027 | Муфта труба-коробка д.40мм с уплотнением кабеля, IP68, M32x1,5, д.20 - 27мм | шт. | 5/5 |
| | 6111P40M402027 | Муфта труба-коробка д.40мм с уплотнением кабеля, IP68, M40x1,5, д.20 - 27мм | шт. | 5/5 |
| Муфта труба-труба, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | | | | |
|  <p>IP66/67</p>  <p>P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ</p> | 6110-16XX | Муфта труба-труба д.16мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 8/8 |
| | 6110-20XX | Муфта труба-труба д.20мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6110-25XX | Муфта труба-труба д.25мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6110-32XX | Муфта труба-труба д.32мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 4/4 |
| | 6110-40XX | Муфта труба-труба д.40мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6110-50XX | Муфта труба-труба д.50мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|--|----------|-------------------------|
| Муфта труба-коробка, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | | | | |
|  <p>IP66/67</p>  <p>P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ</p> | 6111-16XX | Муфта труба-коробка д.16мм, IP66/IP67, M16x1,5, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6111-20XX | Муфта труба-коробка д.20мм, IP66/IP67, M20x1,5, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6111-25XX | Муфта труба-коробка д.25мм, IP66/IP67, M25x1,5, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6111-32XX | Муфта труба-коробка д.32мм, IP66/IP67, M32x1,5, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 4/4 |
| | 6111-40XX | Муфта труба-коробка д.40мм, IP66/IP67, M40x1,5, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6111-50XX | Муфта труба-коробка д.50мм, IP66/IP67, M50x1,5, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| Муфта труба-коробка, IP66/IP67, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | | | | |
|  <p>IP66/67</p>  <p>P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ</p> | 6112-16XX | Муфта труба-коробка д.16мм, IP66/IP67, M16x1,5, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 8/8 |
| | 6112-20XX | Муфта труба-коробка д.20мм, IP66/IP67, M20x1,5, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6112-25XX | Муфта труба-коробка д.25мм, IP66/IP67, M25x1,5, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6112-32XX | Муфта труба-коробка д.32мм, IP66/IP67, M32x1,5, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 4/4 |
| | 6112-40XX | Муфта труба-коробка д.40мм, IP66/IP67, M40x1,5, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| | 6112-50XX | Муфта труба-коробка д.50мм, IP66/IP67, M50x1,5, внутренняя резьба, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| Муфта металлоукав-коробка, IP66/IP67, внешняя резьба, нерж. сталь AISI 316L | | | | |
|  <p>IP66/67</p>  <p>P90 ОГНЕСТОЙКОСТЬ</p> | 6014XX20A | Муфта металлоукав-коробка DN15, M20x1,5, IP66/IP67, внешняя резьба, нерж. сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6014XX25A | Муфта металлоукав-коробка DN20, M25x1,5, IP66/IP67, внешняя резьба, нерж. сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6014XX32A | Муфта металлоукав-коробка DN26, M32x1,5, IP66/IP67, внешняя резьба, нерж. сталь AISI 316L | шт. | 15/15 |
| | 6014XX4035 | Муфта металлоукав-коробка DN35, M40x1,5, IP66/IP67, внешняя резьба, нерж. сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| | 6014XX5040 | Муфта металлоукав-коробка DN40, M50x1,5, IP66/IP67, внешняя резьба, нерж. сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|------------|---|----------|-------------------------|
| Муфта металлорукав-жесткая гладкая труба, IP66/IP67, нерж. сталь AISI 316L | | | | |
|  <p>IP66/67</p>  | 6117XX20N | Муфта металлорукав DN 15-жесткая труба д.20мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6117XX25N | Муфта металлорукав DN 20-жесткая труба д.25мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6117XX32N | Муфта металлорукав DN 26-жесткая труба д.32мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6117XX4035 | Муфта металлорукав DN 35-жесткая труба д.40мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| | 6117XX5040 | Муфта металлорукав DN 40-жесткая труба д.50мм, IP66/IP67, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| Поворот на 90° оцинкованный | | | | |
|   | 6013-16L | Поворот на 90° оцинкованный, д.16x1мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-20L | Поворот на 90° оцинкованный, д.20x1мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-25L | Поворот на 90° оцинкованный, д.25мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-32L | Поворот на 90° оцинкованный, д.32x1,2мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-40 | Поворот на 90° оцинкованный, д.40x1,2мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-50 | Поворот на 90° оцинкованный, д.50x1,2мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-63 | Поворот на 90° оцинкованный, д.63мм | шт. | 1/1 |
| Поворот на 90° из нержавеющей стали AISI 304 | | | | |
|   | 6013-16X | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 304, д.16мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-20X | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 304, д.20мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-25X | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 304, д.25мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-32X | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 304, д.32мм | шт. | 5/5 |
| | 6013-40X | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 304, д.40мм | шт. | 5/5 |
| | 6013-50X | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 304, д.50мм | шт. | 1/1 |
| Поворот на 90° из нержавеющей стали AISI 316L | | | | |
|   | 6013-20XX | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 316L, д.20мм | шт. | 5/5 |
| | 6013-25XX | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 316L, д.25мм | шт. | 1/1 |
| | 6013-32XX | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 316L, д.32мм | шт. | 5/5 |
| | 6013-40XX | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 316L, д.40мм | шт. | 5/5 |
| | 6013-50XX | Поворот на 90° из нерж. стали AISI 316L, д.50мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|-----------|---|----------|-------------------------|
| Поворот на 90° оцинкованный | | | | |
|   | 6012-16L | Поворот на 45° оцинкованный, д.16 мм | шт. | 1/1 |
| | 6012-20L | Поворот на 45° оцинкованный, д.20 мм | шт. | 1/1 |
| | 6012-25L | Поворот на 45° оцинкованный, д.25 мм | шт. | 1/1 |
| | 6012-32L | Поворот на 45° оцинкованный, д.32 мм | шт. | 1/1 |
| | 6012-40 | Поворот на 45° оцинкованный, д.40 мм | шт. | 1/1 |
| | 6012-50 | Поворот на 45° оцинкованный, д.50 мм | шт. | 1/1 |
| | 6012-63 | Поворот на 45° оцинкованный, д.63 мм | шт. | 1/1 |
| Стальной забивной анкер и крепежный винт | | | | |
|  | CM400625 | Стальной забивной анкер, М6х25, сталь | шт. | 100/100 |
| | CM400830 | Стальной забивной анкер, М8х30, сталь | шт. | 100/100 |
| | CM090610 | Крепежный винт, М6х10, сталь | шт. | 100/100 |
| | CM090816 | Крепежный винт, М8х16, сталь | шт. | 50/50 |
| Концевая втулка для стальных труб, наружная | | | | |
|  | 6097L16B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 16 мм | шт. | 1/1 |
| | 6097L20B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 20 мм | шт. | 1/1 |
| | 6097L25B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 25 мм | шт. | 1/1 |
| | 6097L32B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 32 мм | шт. | 1/1 |
| | 6097L40B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 40 мм | шт. | 1/1 |
| | 6097L50B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 50 мм | шт. | 1/1 |
| | 6097L63B | Концевая втулка, наружная ПВХ, д. 63 мм | шт. | 1/1 |
| Держатель с крышкой быстрой фиксации с крышкой | | | | |
|   | 6044-A16 | Держатель с крышкой д.16 мм, оцинк. сталь | шт. | 10/10 |
| | 6044-A20 | Держатель с крышкой д.20 мм, оцинк. сталь | шт. | 10/10 |
| | 6044-A25 | Держатель с крышкой д.25 мм, оцинк. сталь | шт. | 10/10 |
| | 6044-A32 | Держатель с крышкой д.32 мм, оцинк. сталь | шт. | 10/10 |
| | 6044-A40 | Держатель с крышкой д.40 мм, оцинк. сталь | шт. | 5/5 |
| | 6044-A50 | Держатель с крышкой д.50 мм, оцинк. сталь | шт. | 5/5 |
|   | 6044-XA20 | Держатель с крышкой д.20 мм, нерж. сталь AISI 304 | шт. | 1/1 |
| | 6044-XA25 | Держатель с крышкой д.25 мм, нерж. сталь AISI 304 | шт. | 1/1 |
| | 6044-XA32 | Держатель с крышкой д.32 мм, нерж. сталь AISI 304 | шт. | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
| Хомут стальной с резиновым уплотнителем и гайкой | | | | |
|  | 6040-P16U | Хомут трубный D внутр. 16-19 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 100/100 |
| | 6040-P20U | Хомут трубный D внутр. 20-23 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 1/1 |
| | 6040-P25U | Хомут трубный D внутр. 25-30 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 1/1 |
| | 6040-P32U | Хомут трубный D внутр. 32-37 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 1/1 |
| | 6040-P40U | Хомут трубный D внутр. 42-47 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 1/1 |
| | 6040-P50U | Хомут трубный D внутр. 47-53 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 100/100 |
| | 6040-P63U | Хомут трубный D внутр. 59-65 мм, с гайкой М8, оцинкованная сталь, с резиновым уплотнителем. | шт. | 100/100 |
| Стальной хомут с приваренной гайкой | | | | |
|   | 6040-P12 | Хомут трубный 1/2" (18-24 мм) М8 оцинк. сталь | шт. | 2/2 |
| | 6040-P34 | Хомут трубный 3/4" (25-30 мм) М8 оцинк. сталь | шт. | 2/2 |
| | 6040-P01 | Хомут трубный 1" (30-36 мм) М8 оцинк. сталь | шт. | 2/2 |
| | 6040-P114 | Хомут трубный 1 1/4" (38-44 мм) М8 оцинк. сталь | шт. | 2/2 |
| | 6040-P112 | Хомут трубный 1 1/2" (44-50 мм) М8 оцинк. сталь | шт. | 100/100 |
| | 6040-P02 | Хомут трубный 2" (56-63 мм) М8 оцинк. сталь | шт. | 100/100 |
| | 6040-P212 | Хомут трубный 2 1/2" (75-80 мм) М10 оцинк. сталь | шт. | 100/100 |
| | 6040-P03 | Хомут трубный 3" (84-90 мм) М10 оцинк. сталь | шт. | 10/10 |
| 6040-P04 | Хомут трубный 4" (112-118 мм) М10 оцинк. сталь | шт. | 100/100 | |
| Стальной хомут, оцинкована сталь | | | | |
|   | 6040-16 | Стальной хомут 16-3/8" мм, оцинкованная сталь | шт. | 10/10 |
| | 6040-22 | Стальной хомут 20-1/2" мм, оцинкованная сталь | шт. | 10/10 |
| | 6040-25 | Стальной хомут 25-3/4" мм, оцинкованная сталь | шт. | 10/10 |
| | 6040-32 | Стальной хомут 32-1" мм, оцинкованная сталь | шт. | 10/10 |
| | 6040-38 | Стальной хомут 40-1" 1/4 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6040-50 | Стальной хомут 50-1" 1/2 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6040-60 | Стальной хомут 63-2" мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| Угловое резьбовое соединение 45°, IP67 | | | | |
|  IP67 | 6028-16 | Угловое резьбовое соединение на 45° М16x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6028-20 | Угловое резьбовое соединение 45° М20x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6028-25 | Угловое резьбовое соединение 45° М25x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6028-32 | Угловое резьбовое соединение 45° М32x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |

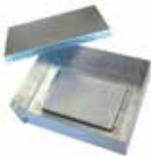
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-----------|---|----------|-------------------------|
| Угловое резьбовое соединение 90°, IP67 | | | | |
|  IP67 | 6029-16 | Угловое резьбовое соединение 90° M16x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6029-20 | Угловое резьбовое соединение 90° M20x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6029-25 | Угловое резьбовое соединение 90° M25x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6029-32 | Угловое резьбовое соединение 90° M32x1,5, IP67, никелированная латунь | шт. | 10/10 |
| Стальной хомут для заземления | | | | |
|  | 6059-12T | Сальной хомут для заземления $\varnothing 13 \div 20$ мм | шт. | 1/1 |
| | 6059-15T | Сальной хомут для заземления $\varnothing 19 \div 28$ мм | шт. | 1/1 |
| | 6059-28T | Сальной хомут для заземления $\varnothing 32 \div 44$ мм | шт. | 1/1 |
| | 6059-36T | Сальной хомут для заземления $\varnothing 44 \div 56$ мм | шт. | 1/1 |
| | 6059-40T | Сальной хомут для заземления $\varnothing 58 \div 75$ мм | шт. | 1/1 |
| Хомут стальной усиленный, нержавеющая сталь AISI 304 | | | | |
|   | 6040-038 | Хомут для тяжелых нагрузок 15-19 (3/8") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| | 6040-012 | Хомут для тяжелых нагрузок 20-24 (1/2") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| | 6040-034 | Хомут для тяжелых нагрузок 25-29 (3/4") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| | 6040-001 | Хомут для тяжелых нагрузок 32-36 (1") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| | 6040-114 | Хомут для тяжелых нагрузок 40-45 (1" 1/4) мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 100/100 |
| | 6040-112 | Хомут для тяжелых нагрузок 47-51 (1" 1/2) мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| | 6040-002 | Хомут для тяжелых нагрузок 59-63 (2") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 100/100 |
| | 6040-212 | Хомут для тяжелых нагрузок 73-78 (2" 1/2) мм, M10, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 100/100 |
| | 6040-003 | Хомут для тяжелых нагрузок 86-92 (3") мм, M10, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| | 6040-004 | Хомут для тяжелых нагрузок 108-115 (4") мм, M10, нержавеющая сталь AISI 304 | шт. | 2/2 |
| Хомут стальной усиленный, нержавеющая сталь AISI 316 | | | | |
|   | 6040-012X | Хомут для тяжелых нагрузок 20-24 (1/2") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 2/2 |
| | 6040-034X | Хомут для тяжелых нагрузок 25-29 (3/4") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 2/2 |
| | 6040-001X | Хомут для тяжелых нагрузок 32-36 (1") мм, M8, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 2/2 |
| | 6040-114X | Хомут для тяжелых нагрузок 40-45 (1" 1/4) мм, M8, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 2/2 |
| | 6040-112X | Хомут для тяжелых нагрузок 47-51 (1" 1/2) мм, M8, нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 2/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|--|----------|--------------------------|
| Хомут заземления для труб | | | | |
|   | 6042-16 | Хомут заземления для труб 16-3/8" мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6042-20 | Хомут заземления для труб 20-1/2" мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6042-25 | Хомут заземления для труб 25-3/4" мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6042-32 | Хомут заземления для труб 32-1" мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6042-40 | Хомут заземления для труб 40-1" 1/4 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6042-50 | Хомут заземления для труб 50-1" 1/2 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | 6042-63 | Хомут заземления для труб 63-2" мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| Втулка защитная | | | | |
|  | 6052-16A | Втулка защитная, М16х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6052-20 | Втулка защитная, М20х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6052-25 | Втулка защитная, М25х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6052-32A | Втулка защитная, М32х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6052-40 | Втулка защитная, М40х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6052-50 | Втулка защитная, М50х1,5 | шт. | 1/1 |
| Втулка соединительная резьбовая | | | | |
|  | 6003-16A | Втулка соединительная резьбовая, М16х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6003-20 | Втулка соединительная резьбовая, М20х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6003-25 | Втулка соединительная резьбовая, М25х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6003-32A | Втулка соединительная резьбовая, М32х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6003-40 | Втулка соединительная резьбовая, М40х1,5 | шт. | 1/1 |
| | 6003-50 | Втулка соединительная резьбовая, М50х1,5 | шт. | 5/5 |
| | 6003-63 | Втулка соединительная резьбовая, М63х1,5 | шт. | 2/2 |
| Заглушка, никелированная латунь | | | | |
|  | 6050-16A | Заглушка М16х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6050-20 | Заглушка М20х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6050-25 | Заглушка М25х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6050-32A | Заглушка М32х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6050-40 | Заглушка М40х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6050-50 | Заглушка М50х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-----------|--|----------|--------------------------|
| Ниппель, никелированная латунь | | | | |
|  | 6051-16A | Ниппель М16х1,5, никелированная латунь | шт. | 20/20 |
| | 6051-20 | Ниппель М20х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6051-25 | Ниппель М25х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6051-32A | Ниппель М32х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6051-40 | Ниппель М40х1,5, никелированная латунь | шт. | 25/25 |
| | 6051-50 | Ниппель М50х1,5, никелированная латунь | шт. | 5/5 |
| | 6051-63 | Ниппель М63х1,5, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| Переходник с метрической на метрическую резьбу | | | | |
|   | 6016-1620 | Переходник М16х1,5 (наружн. резьба)/ М20х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-2016 | Переходник М20х1,5 (наружн. резьба)/ М16х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-2025 | Переходник М20х1,5 (наружн. резьба)/ М25х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-2520 | Переходник М25х1,5 (наружн. резьба)/ М20х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-2532 | Переходник М25х1,5 (наружн. резьба)/ М32х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-3220 | Переходник М32х1,5 (наружн. резьба)/ М20х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-3225 | Переходник М32х1,5 (наружн. резьба)/ М25х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-3240 | Переходник М32х1,5 (наружн. резьба)/ М40х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-4020 | Переходник М40х1,5 (наружн. резьба)/ М20х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-4025 | Переходник М40х1,5 (наружн. резьба)/ М25х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 10/10 |
| | 6016-4032 | Переходник М40х1,5 (наружн. резьба)/ М32х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 1/1 |
| | 6016-4050 | Переходник М40х1,5 (наружн. резьба)/ М50х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 5/5 |
| | 6016-5032 | Переходник М50х1,5 (наружн. резьба)/ М32х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 5/5 |
| | 6016-5040 | Переходник М50х1,5 (наружн. резьба)/ М40х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 5/5 |
| | 6016-5063 | Переходник М50х1,5 (наружн. резьба)/ М63х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 2/2 |
| | 6016-6340 | Переходник М63х1,5 (наружн. резьба)/ М40х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 2/2 |
| | 6016-6350 | Переходник М63х1,5 (наружн. резьба)/ М50х1,5 (внутр. резьба) | шт. | 2/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------------|--|----------|--------------------------|
| Переходник с дюймовой на метрическую резьбу | | | | |
|  | 6019-1216 | Переходник 1/2" (наружн. резьба)/ M16x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| | 6019-3420 | Переходник 3/4" (наружн. резьба)/ M20x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| | 6019-0125 | Переходник 1" (наружн. резьба)/ M25x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| | 6019-0120 | Переходник 1" (наружн. резьба)/ M20x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| | 6019-0132 | Переходник 1" (наружн. резьба)/ M32x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 10/10 |
| | 6019-11432 | Переходник 1" 1/4 (наружн. резьба)/ M32x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| | 6019-11240 | Переходник 1" 1/2 (наружн. резьба)/ M40x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 10/10 |
| | 6019-0250 | Переходник 2" (наружн. резьба)/ M50x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 10/10 |
| | 6019-0263 | Переходник 2" (наружн. резьба)/ M63x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| | 6019-21263 | Переходник 2" 1/2 (наружн. резьба)/ M63x1,5 (внутр. резьба), GAS-MET | шт. | 1/1 |
| Гайка, никелированная латунь | | | | |
|  | 6006E-12 | Гайка M12x1,5, толщина 3 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 5/5 |
| | 6006-16А | Гайка M16x1,5, толщина 5,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 5/5 |
| | 6006E-16 | Гайка M16x1,5, толщина 3 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 10/10 |
| | 6006-20 | Гайка M20x1,5, толщина 5,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 5/5 |
| | 6006E-20 | Гайка M20x1,5, толщина 3,5 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 5/5 |
| | 6006-25 | Гайка M25x1,5, толщина 5,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 5/5 |
| | 6006E-25 | Гайка M25x1,5, толщина 3,5 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 10/10 |
| | 6006-32А | Гайка M32x1,5, толщина 7,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 5/5 |
| | 6006E-32 | Гайка M32x1,5, толщина 4,5 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 1/1 |
| | 6006-40 | Гайка M40x1,5, толщина 6,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 1/1 |
| | 6006E-40 | Гайка M40x1,5, толщина 4,5 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 1/1 |
| | 6006-50 | Гайка M50x1,5, толщина 7,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 1/1 |
| | 6006E-50 | Гайка M50x1,5, толщина 5,5 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 1/1 |
| | 6006-63 | Гайка M63x1,5, толщина 9,5 мм, никел. латунь, тип А | шт. | 1/1 |
| | 6006E-63 | Гайка M63x1,5, толщина 6 мм, никел. латунь, тип В | шт. | 1/1 |
| Гайка заземления с режущей кромкой, тип В | | | | |
|  | 6006EMC-12А | Гайка заземления M12x1,5 никелированная латунь | шт. | 50/50 |
| | 6006EMC-16А | Гайка заземления M16x1,5 никелированная латунь | шт. | 5/5 |
| | 6006EMC-20 | Гайка заземления M20x1,5 никелированная латунь | шт. | 5/5 |
| | 6006EMC-25 | Гайка заземления M25x1,5 никелированная латунь | шт. | 5/5 |
| | 6006EMC-32А | Гайка заземления M32x1,5 никелированная латунь | шт. | 5/5 |
| | 6006EMC-40 | Гайка заземления M40x1,5 никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6006EMC-50 | Гайка заземления M50x1,5 никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6006EMC-63 | Гайка заземления M63x1,5 никелированная латунь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|------------|--|----------|-------------------------|
| Гайка, нержавеющая сталь AISI 316L | | | | |
|   | 6006-16XX | Гайка М16х1,5 нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 10/10 |
| | 6006-20XX | Гайка М20х1,5 нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 50/50 |
| | 6006-25XX | Гайка М25х1,5 нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 1/1 |
| | 6006-32XX | Гайка М32х1,5 нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 50/50 |
| | 6006-40XX | Гайка М40х1,5 нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| | 6006-50XX | Гайка М50х1,5 нержавеющая сталь AISI 316L | шт. | 5/5 |
| Прокладка уплотнительная, IP67 | | | | |
|  IP67 | 6060-1522 | Прокладка уплотнительная IP67 для М16 | шт. | 1/1 |
| | 6060-1925 | Прокладка уплотнительная IP67 для М20 | шт. | 1/1 |
| | 6060-2532 | Прокладка уплотнительная IP67 для М25 | шт. | 1/1 |
| | 6060-3238 | Прокладка уплотнительная IP67 для М32 | шт. | 1/1 |
| | 6060-4050 | Прокладка уплотнительная IP67 для М40 | шт. | 1/1 |
| | 6060-5060 | Прокладка уплотнительная IP67 для М50 | шт. | 1/1 |
| | 6060-6472 | Прокладка уплотнительная IP67 для М63 | шт. | 1/1 |
| Поворотный адаптер 45° | | | | |
|  IP67/68 | 6028-20G | Поворотный адаптер 45° М20х1,5, IP67/IP68, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6028-25G | Поворотный адаптер 45° М25х1,5, IP67/IP68, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6028-32G | Поворотный адаптер 45° М32х1,5, IP67/IP68, никелированная латунь | шт. | 1/1 |
| | 6028-40G | Поворотный адаптер 45° М40х1,5, IP67/IP68, никелированная латунь | шт. | 10/10 |
| | 6028-50G | Поворотный адаптер 45° М50х1,5, IP67/IP68, никелированная латунь | шт. | 10/10 |
| | 6028-63G | Поворотный адаптер 45° М63х1,5, IP67/IP68, никелированная латунь | шт. | 10/10 |
| Кабельный ввод, IP68 | | | | |
|  IP68 | 6018-M1216 | Кабельный ввод, IP68, М12х1.5 5÷9мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M1620 | Кабельный ввод, IP68, М16х1.5 8÷12мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M16A | Кабельный ввод, IP68, М16х1.5 5÷9мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M20 | Кабельный ввод, IP68, М20х1.5 8÷12мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M2025 | Кабельный ввод, IP68, М20х1.5 11÷16мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M25 | Кабельный ввод, IP68, М25х1.5 11÷16мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M2532 | Кабельный ввод, IP68, М25х1.5 15÷21мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M32 | Кабельный ввод, IP68, М32х1.5 15÷21мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M3240 | Кабельный ввод, IP68, М32х1.5 20÷27мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M40 | Кабельный ввод, IP68, М40х1.5 20÷27мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M50 | Кабельный ввод, IP68, М50х1.5 22÷35мм | шт. | 1/1 |
| | 6018-M63 | Кабельный ввод, IP68, М63х1.5 36÷46мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|---------|---|----------|--------------------------|
| Коробка ответвительная стальная оцинкованная, IP54 | | | | |
|  <p>IP54</p>  | 65454 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 100x100x65 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 65554 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 150x110x65 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 65654 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 200x150x65 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 65664 | Коробка ответвительная, внут. размеры 200x200x65 мм, IP54, сталь оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 65754 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 300x300x65 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 72254 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 250x200x65 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 92254 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 200x200x90 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| | 93354 | Коробка ответвительная, внутренние размеры 300x300x90 мм, IP54, стальная, оцинкованная по методу Сендзимира | шт. | 1/1 |
| Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, RAL9006, IP66 | | | | |
|  <p>IP66</p> | 65300 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 90x90x53 мм | шт. | 1/1 |
| | 65301 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 128x103x55 мм | шт. | 1/1 |
| | 65302 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 154x129x58 мм | шт. | 1/1 |
| | 65303 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 178x155x74 мм | шт. | 1/1 |
| | 65304 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 239x202x85 мм | шт. | 1/1 |
| | 65305 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 294x244x114 мм | шт. | 1/1 |
| | 65306 | Коробка ответвительная алюминиевая окрашенная, IP66, RAL9006, 392x298x144 мм | шт. | 1/1 |
| Коробка ответвительная из нержавеющей стали AISI 304, IP67 | | | | |
|  <p>IP67</p>  | 6410E01 | Коробка ответвительная из нержавеющей стали AISI 304, IP67, 82x82x86 мм | шт. | 1/1 |
| | 6410E02 | Коробка ответвительная из нержавеющей стали AISI 304, IP67, 142x82x86 мм | шт. | 1/1 |
| | 6410E03 | Коробка ответвительная из нержавеющей стали AISI 304, IP67, 202x82x86 мм | шт. | 1/1 |
| | 6410E04 | Коробка ответвительная из нержавеющей стали AISI 304, IP67, 132x152x86 мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|--|----------|-------------------------|
| Термостойкие керамические клеммные колодки | | | | |
|   | 65701 | Керамическая клемная колодка на 2-полюса, сечением 2,5-4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | 65702 | Керамическая клемная колодка на 2-полюса, сечением 6 мм ² | шт. | 1/1 |
| | 65703 | Керамическая клемная колодка на 2-полюса, сечением 10 мм ² | шт. | 1/1 |
| | 65704 | Керамическая клемная колодка на 2-полюса, сечением 16 мм ² | шт. | 1/1 |
| | 65705 | Керамическая клемная колодка на 3-полюса, сечением 2,5-4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | 65706 | Керамическая клемная колодка на 3-полюса, сечением 10 мм ² | шт. | 1/1 |
| | 65707 | Керамическая клемная колодка на 3-полюса, сечением 16 мм ² | шт. | 1/1 |
| Коробка ответвительная алюминиевая, 2 ввода, IP55 | | | | |
|  IP55 | 6030-16A | Коробка протяжная алюминиевая, 2 ввода 180°, М16х1,5, IP55, 118х51х42 мм | шт. | 1/1 |
| | 6030-20 | Коробка протяжная алюминиевая, 2 ввода 180°, М20х1,5, IP55, 118х51х42 мм | шт. | 1/1 |
| | 6030-25 | Коробка протяжная алюминиевая, 2 ввода 180°, М25х1,5, IP55, 118х51х42 мм | шт. | 1/1 |
| | 6030-32A | Коробка протяжная алюминиевая, 2 ввода 180°, М32х1,5, IP55, 146х45х57 мм | шт. | 1/1 |
| | 6030-40 | Коробка протяжная алюминиевая, 2 ввода 180°, М40х1,5, IP55, 171х62х71 мм | шт. | 1/1 |
| | 6030-50 | Коробка протяжная алюминиевая, 2 ввода 180°, М50х1,5, IP55, 171х62х71 мм | шт. | 1/1 |
| Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, IP55 | | | | |
|  IP55 | 6330-16A | Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, М16х1,5, IP55, 118х67х42мм | шт. | 1/1 |
| | 6330-20 | Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, М20х1,5, IP55, 118х67х42мм | шт. | 1/1 |
| | 6330-25 | Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, М25х1,5, IP55, 118х67х42мм | шт. | 1/1 |
| | 6330-32A | Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, М32х1,5, IP55, 146х63х57мм | шт. | 1/1 |
| | 6330-40 | Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, М40х1,5, IP55, 171х78х71мм | шт. | 1/1 |
| | 6330-50 | Коробка ответвительная алюминиевая, 3 ввода, М50х1,5, IP55, 171х78х71мм | шт. | 1/1 |
| Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, IP55 | | | | |
|  IP55 | 6430-16A | Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, М16х1,5, IP55, 118х83х42мм | шт. | 1/1 |
| | 6430-20 | Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, М20х1,5, IP55, 118х83х42мм | шт. | 1/1 |
| | 6430-25 | Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, М25х1,5, IP55, 118х83х42мм | шт. | 1/1 |
| | 6430-32A | Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, М32х1,5, IP55, 146х81х57мм | шт. | 1/1 |
| | 6430-40 | Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, М40х1,5, IP55, 171х78х71мм | шт. | 1/1 |
| | 6430-50 | Коробка ответвительная алюминиевая, 4 ввода, М50х1,5, IP55, 171х78х71мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--|---|----------|-------------------------|
| Монтажная пластина из оцинкованной стали | | | | |
|  | 653011 | Монтажная пластина из оцинк. стали 122x82 мм, для коробок 128x103 мм | шт. | 1/1 |
| | 653012 | Монтажная пластина из оцинк. стали 133x109 мм, для коробок 154x129 мм | шт. | 1/1 |
| | 653013 | Монтажная пластина из оцинк. стали 165x124 мм, для коробок 178x155 мм | шт. | 1/1 |
| | 653014 | Монтажная пластина из оцинк. стали 206x172 мм, для коробок 239x202 мм | шт. | 1/1 |
| | 653015 | Монтажная пластина из оцинк. стали 254x210 мм, для коробок 294x244 мм | шт. | 1/1 |
| | 653016 | Монтажная пластина из оцинк. стали 349x260 мм, для коробок 392x298 мм | шт. | 1/1 |
| DIN-рейка для коробок | | | | |
|  | 653020 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 90x90 мм | шт. | 1/1 |
| | 653021 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 128x103 мм | шт. | 1/1 |
| | 653022 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 154x129 мм | шт. | 1/1 |
| | 653023 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 178x155 мм | шт. | 1/1 |
| | 653024 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 239x202 мм | шт. | 1/1 |
| | 653025 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 294x244 мм | шт. | 1/1 |
| 653026 | DIN-рейка для диагон. установки в коробки 392x298 мм | шт. | 1/1 | |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|----------|--------------------------|
| Электрощитовое оборудование | | | |
| RAM block - металлические шкафы | | | |
| Шкафы серии ST со сплошными дверями | | | |
| R5ST0231 | Навесной шкаф ST, 200х 300х150мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0391 | Навесной шкаф ST, 300х 250х150мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0331 | Навесной шкаф ST, 300х 300х150мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0341 | Навесной шкаф ST, 300х 400х150мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0342 | Навесной шкаф ST, 300х 400х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0431 | Навесной шкаф ST, 400х 300х150мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0432 | Навесной шкаф ST, 400х 300х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0442 | Навесной шкаф ST, 400х 400х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0462 | Навесной шкаф ST, 400х 600х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0531 | Навесной шкаф ST, 500х 300х150мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0532 | Навесной шкаф ST, 500х 300х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0542 | Навесной шкаф ST, 500х 400х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0549 | Навесной шкаф ST, 500х 400х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0552 | Навесной шкаф ST, 500х 500х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0553 | Навесной шкаф ST, 500х 500х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0562 | Навесной шкаф ST, 500х 600х200мм, IP66 | шт. | 1/1 |
| R5ST0563 | Навесной шкаф ST, 500х 600х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0642 | Навесной шкаф ST, 600х 400х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0649 | Навесной шкаф ST, 600х 400х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0644 | Навесной шкаф ST, 600х 400х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0652 | Навесной шкаф ST, 600х 500х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0669 | Навесной шкаф ST, 600х 600х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0664 | Навесной шкаф ST, 600х 600х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0752 | Навесной шкаф ST, 700х 500х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0759 | Навесной шкаф ST, 700х 500х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0862 | Навесной шкаф ST, 800х 600х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0869 | Навесной шкаф ST, 800х 600х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0863 | Навесной шкаф ST, 800х 600х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0864 | Навесной шкаф ST, 800х 600х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0882 | Навесной шкаф ST, 800х 800х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0883 | Навесной шкаф ST, 800х 800х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5ST0884 | Навесной шкаф ST, 800х 800х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |



| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------|---|----------|--------------------------|
|  | R5ST1069 | Навесной шкаф ST, 1000х 600х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1063 | Навесной шкаф ST, 1000х 600х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1064 | Навесной шкаф ST, 1000х 600х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1083 | Навесной шкаф ST, 1000х 800х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1084 | Навесной шкаф ST, 1000х 800х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1262 | Навесной шкаф ST, 1200х 600х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1263 | Навесной шкаф ST, 1200х 600х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1264 | Навесной шкаф ST, 1200х 600х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1283 | Навесной шкаф ST, 1200х 800х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1284 | Навесной шкаф ST, 1200х 800х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1463 | Навесной шкаф ST, 1400х 600х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5ST1483 | Навесной шкаф ST, 1400х 800х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |

Шкафы серии STX с прозрачными дверями

| | | | | |
|---|--|--|-----|-----|
|  | R5STX0432 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 400х300х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0442 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 400х400х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0462 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 400х600х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0532 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 500х300х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0542 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 500х400х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0549 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 500х400х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0552 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 500х500х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0642 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 600х400х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0649 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 600х400х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0644 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 600х400х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0669 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 600х600х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0664 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 600х600х400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0752 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 700х500х200мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0759 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 700х500х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0863 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 800х600х300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX0869 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 800х600х250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| R5STX0864 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 800х600х400мм, IP65 | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
|  | R5STX1063 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1000x600x300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1069 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1000x600x250мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1064 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1000x600x400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1083 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1000x800x300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1084 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1000x800x400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1263 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1200x600x300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1264 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1200x600x400мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1283 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1200x800x300мм, IP65 | шт. | 1/1 |
| | R5STX1284 | Навесной шкаф STX с прозрачными дверями, 1200x800x400мм, IP65 | шт. | 1/1 |

Шкафы серии SE из нержавеющей стали (AISI 304) без фланца

| | | | | |
|---|------------|--|-----|-----|
|  | R5CEB03311 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 300x300x150, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB03411 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 300x400x150, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB03911 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 300x250x150, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB04311 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 400x300x150, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB04321 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 400x300x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB04421 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 400x400x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB04621 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 400x600x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB05311 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 500x300x150, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB05321 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 500x300x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB05421 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 500x400x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB05491 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 500x400x250, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB05521 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 500x500x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB06421 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 600x 400x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB06441 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 600x400x400, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB06491 | Навесной шкаф SE из нержавеющей стали (AISI 304), 600x400x250, без фланца | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--|--|----------|-------------------------|
|  | R5CEB06641 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 600x600x400, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB06691 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 600x600x250, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB06831 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 600x800x300, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 |
| | R5CEB07521 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 700x500x200, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB07591 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 700x500x250, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08121 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x1000x200, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08131 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x1000x300, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08631 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x600x300, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08641 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x600x400, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08691 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x600x250, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08831 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x800x300, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB08841 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 800x800x400, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB10131 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1000x1000x300, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 |
| | R5CEB10631 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1000x600x300, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB10641 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1000x600x400, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB10691 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1000x600x250, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB10831 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1000x800x300, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB10841 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1000x800x400, без фланца | шт. | 1/1 |
| | R5CEB121231 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1200x1200x300, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 |
| | R5CEB12131 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1200x1000x300, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 |
| R5CEB12631 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1200x600x300, без фланца | шт. | 1/1 | |
| R5CEB12831 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1200x800x300, без фланца | шт. | 1/1 | |
| R5CEB14131 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1400x1000x300, без фланца, двухдверный | шт. | 1/1 | |
| R5CEB14631 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1400x600x300, без фланца | шт. | 1/1 | |
| R5CEB14831 | Навесной шкаф СЕ из нержавеющей стали (AISI 304), 1400x800x300, без фланца | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|--|----------|--------------------------|
| Рейки дверные | | | | |
|  | R5S50 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=500мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5S60 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5S70 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=700мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5S80 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5S100 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=1000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5S120 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=1200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5S140 | Рейки дверные, вертикальные для шкафов CE/CLE В=1400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| Аксессуары для установки модульного оборудования | | | | |
|  | R5TM43 | Панель для модулей, 20 (2x10) модулей для шкафов CE, 400x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM53 | Панель для модулей, 30 (3x10) модулей для шкафов CE, 500x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM44 | Панель для модулей, 32 (2x16) модуля для шкафов CE, 400x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM54 | Панель для модулей, 48 (3x16) модулей для шкафов CE, 500x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM55 | Панель для модулей, 63 (3x21) модуля для шкафов CE, 500x500мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM64 | Панель для модулей, 64 (4x16) модуля для шкафов CE, 600x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM66 | Панель для модулей, 78 (3x26) модулей для шкафов CE, 600x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM75 | Панель для модулей, 84 (4x21) модуля для шкафов CE, 700x500мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM86 | Панель для модулей, 104 (4x26) модуля для шкафов CE, 800x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM106 | Панель для модулей, 130 (5x26) модулей для шкафов CE, 1000x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5TM126 | Панель для модулей, 156 (6x26) модулей для шкафов CE, 1200x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PFC64 | Панель сплошная для шкафов CE Ш=600мм, высота 180мм | шт. | 1/1 |
| Аксессуары | | | | |
|  | R5TT042 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 400x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5TT049 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 400x250мм | шт. | 1/1 |
| | R5TT052 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 500x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5TT059 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 500x250мм | шт. | 1/1 |
| | R5TT069 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 600x250мм | шт. | 1/1 |
| | R5TT063 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 600x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5TT083 | Козырёк дождезащитный для шкафов CE/CLE, 800x300мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------|---|----------|-------------------------|
|  | R5CE228 | Личинка замка, для вкладыша, с индивидуальным ключом | шт. | 1/1 |
| | R5CE227 | Личинка замка, для вкладыша, с универсальным ключом | шт. | 1/1 |
|  | R5A62 | Кронштейны для настенного крепления, для ST/CE/CDE, 4 шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5A31 | Ограничитель угла открытия двери, 90 градусов | комп. | 1/1 |

Напольные сборные металлические шкафы серии CQE

Серия CQE: комплект крыша и основание

| | | | | |
|--|---|---|-------|-----|
|  | R5КТВ44 | Крыша и основание для шкафов CQE, 400x 400мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ46 | Крыша и основание для шкафов CQE, 400x 600мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ48 | Крыша и основание для шкафов CQE, 400x 800мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ410 | Крыша и основание для шкафов CQE, 400x1000мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ64 | Крыша и основание для шкафов CQE, 600x 400мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ66 | Крыша и основание для шкафов CQE, 600x 600мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ68 | Крыша и основание для шкафов CQE, 600x 800мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ610 | Крыша и основание для шкафов CQE, 600x1000мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ612 | Крыша и основание для шкафов CQE, 600x1200мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ84 | Крыша и основание для шкафов CQE, 800x 400мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ86 | Крыша и основание для шкафов CQE, 800x 600мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ88 | Крыша и основание для шкафов CQE, 800x 800мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ810 | Крыша и основание для шкафов CQE, 800x1000мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ104 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1000x 400мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ106 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1000x 600мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ108 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1000x 800мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ1010 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1000x1000мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ124 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1200x 400мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ126 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1200x 600мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ128 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1200x 800мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ1210 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1200x1000мм | комп. | 1/1 |
| | R5КТВ164 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1600x 400мм | комп. | 1/1 |
| R5КТВ166 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1600x 600мм | комп. | 1/1 | |
| R5КТВ168 | Крыша и основание для шкафов CQE, 1600x 800мм | комп. | 1/1 | |

Серия CQE: комплект крыша и основание

| | | | | |
|--|---------|---|-------|-----|
|  | R5KMN14 | Стойки вертикал., В=1400мм для шкафов CQE, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5KMN16 | Стойки вертикал., В=1600мм для шкафов CQE, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5KMN18 | Стойки вертикал., В=1800мм для шкафов CQE, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5KMN20 | Стойки вертикал., В=2000мм для шкафов CQE, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5KMN22 | Стойки вертикал., В=2200мм для шкафов CQE, 4шт. | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
| Серия CQE: комплект боковых панелей | | | | |
|  | R5LE1442 | Панели боковые для шкафов CQE 1400x 400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE1642 | Панели боковые для шкафов CQE 1600x 400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE1662 | Панели боковые для шкафов CQE 1600x 600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE1842 | Панели боковые для шкафов CQE 1800x 400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE1862 | Панели боковые для шкафов CQE 1800x 600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE1882 | Панели боковые для шкафов CQE 1800x 800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE18102 | Панели боковые для шкафов CQE 1800x1000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE2042 | Панели боковые для шкафов CQE 2000x 400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE2062 | Панели боковые для шкафов CQE 2000x 600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE2082 | Панели боковые для шкафов CQE 2000x 800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE20102 | Панели боковые для шкафов CQE 2000x1000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE20122 | Панели боковые для шкафов CQE 2000x1200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE2242 | Панели боковые для шкафов CQE 2200x 400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE2262 | Панели боковые для шкафов CQE 2200x 600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE2282 | Панели боковые для шкафов CQE 2200x 800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5LE22102 | Панели боковые для шкафов CQE 2200x1000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| Аксессуары для напольных шкафов серий CQE, CQEC | | | | |
| Двери - сплошные двери | | | | |
|  | R5CPE1460 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1400x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1480 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1400x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE14120 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1400x1200мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1640 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1600x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1660 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1600x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1680 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1600x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE16100 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1600x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE16101 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1600x1000мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE16120 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1600x1200мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1840 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1800x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1860 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1800x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE1880 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1800x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE18100 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1800x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE18101 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1800x1000мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE18120 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 1800x1200мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE2040 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x 400мм | шт. | 1/1 |
| R5CPE2060 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x 600мм | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|------------|---|----------|--------------------------|
|  | R5CPE2080 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE2081 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x 800мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE20100 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE20101 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x1000мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE20120 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x1200мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE20160 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2000x1600мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |
| | R5CPE2240 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2200x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE2260 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2200x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE2280 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2200x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE22100 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2200x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPE22120 | Дверь сплошная для шкафов DAE/CQE, 2200x1200мм, двустворчатая | шт. | 1/1 |

Двери - прозрачные двери

| | | | | |
|---|------------|--|-----|-----|
|  | R5CPTE1860 | Дверь с ударопрочным стеклом для шкафов DAE/CQE, 1800x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPTE2060 | Дверь с ударопрочным стеклом для шкафов DAE/CQE, 2000x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPTE2080 | Дверь с ударопрочным стеклом для шкафов DAE/CQE, 2000x 800мм | шт. | 1/1 |

Монтажные платы - монтажные платы стандартные

| | | | | |
|---|------------|---|-----|-----|
|  | R5PCE1460 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1400x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE1480 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1400x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE14120 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1400x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE1640 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1600x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE1660 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1600x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE1680 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1600x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE16100 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1600x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE16120 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1600x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE1860 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1800x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE1880 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1800x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE18100 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1800x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE18120 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 1800x1200мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|--|----------|--------------------------|
|  | R5PCE2040 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2000x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE2060 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2000x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE2080 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2000x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE20100 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2000x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE20120 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2000x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE20160 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2000x1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE2240 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2200x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE2260 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2200x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE2280 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2200x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE22100 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2200x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE22120 | Монтажная плата для шкафов DAE/CQE, 2200x1200мм | шт. | 1/1 |
| Монтажные платы - аксессуары | | | | |
|  | R5AE06 | Набор принадлежностей для глубокой установки монтажной платы | шт. | 1/1 |
| | R5AE05 | Набор принадлежностей для поддержки монтажной платы | шт. | 1/1 |
| Панели задние | | | | |
|  | R5CRE1460 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1400x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1480 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1400x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE14120 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1400x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1640 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1600x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1660 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1600x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1680 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1600x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE16100 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1600x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE16120 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1600x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1840 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1800x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1860 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1800x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE1880 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1800x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE18100 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1800x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE18120 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 1800x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE2040 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2000x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE2060 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2000x 600мм | шт. | 1/1 |
| R5CRE2080 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2000x 800мм | шт. | 1/1 | |
| R5CRE20100 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2000x1000мм | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|------------|---|----------|--------------------------|
|  | R5CRE20120 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2000x1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE20160 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2000x1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE2240 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2200x 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE2260 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2200x 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE2280 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2200x 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE22100 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2200x1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CRE22120 | Панель задняя для шкафов DAE/CQE, 2200x1200мм | шт. | 1/1 |

Уплотнитель для ввода кабеля для IP 55

| | | | | |
|--|-----------|--|-----|-----|
|  для шкафов DAE/CQE | R5FPC400 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш= 400мм | шт. | 1/1 |
| | R5FPC600 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш= 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5FPC800 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш= 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5FPC1000 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш=1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5FPC1200 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш=1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5FPC1400 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш=1400мм | шт. | 1/1 |
| | R5FPC1600 | Уплотнитель для ввода кабеля, Ш=1600мм | шт. | 1/1 |

Сплошное дно для IP 65

| | | | | |
|--|---|---|-----|-----|
|  | R5FUC44 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 400x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC45 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 400x500мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC46 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 400x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC48 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 400x800мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC63 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 600x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC64 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 600x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC65 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 600x500мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC66 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 600x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC68 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 600x800мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC83 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 800x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC84 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 800x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC85 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 800x500мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC86 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 800x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC88 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 800x800мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC103 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 1000x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC104 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 1000x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5FUC105 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 1000x500мм | шт. | 1/1 |
| R5FUC106 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 1000x600мм | шт. | 1/1 | |
| R5FUC108 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 1000x800мм | шт. | 1/1 | |
| R5FUC126 | Дно сплошное для шкафов DAE/CQE, 1200x600мм | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---------------------------------------|------------------------|--|----------|-------------------------|
| Аксессуары для фиксации кабеля | | | | |
| | R5CABF14 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 6-14 мм | шт. | 50/1 |
| | R5CABF18 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 12-18 мм | шт. | 50/1 |
| | R5CABF22 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 18-22 мм | шт. | 50/1 |
| | R5CABF30 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 22-30 мм | шт. | 25/1 |
| | R5CABF38 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 30-38 мм | шт. | 20/1 |
| | R5CABF42 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 38-42 мм | шт. | 20/1 |
| | R5CABF50 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 42-50 мм | шт. | 20/1 |
| | R5CABF64 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 50-64 мм | шт. | 15/1 |
| | R5CABF70 | Кабельный зажим для С-профиля, диаметр кабеля 64-70 мм | шт. | 15/1 |
| Цоколи | | | | |
| | R5ZE441 | Цоколь 400х 400х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE631 | Цоколь 600х 300х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE641 | Цоколь 600х 400х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE661 | Цоколь 600х 600х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE831 | Цоколь 800х 300х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE841 | Цоколь 800х 400х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE861 | Цоколь 800х 600х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE881 | Цоколь 800х 800х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1031 | Цоколь 1000х 300х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1041 | Цоколь 1000х 400х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1061 | Цоколь 1000х 600х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1081 | Цоколь 1000х 800х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE10101 | Цоколь 1000х1000х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1241 | Цоколь 1200х 400х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1261 | Цоколь 1200х 600х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1281 | Цоколь 1200х 800х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE12101 | Цоколь 1200х1000х100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZE1641 | Цоколь 1600х 400х100мм | шт. | 1/1 |
| R5ZE1661 | Цоколь 1600х 600х100мм | шт. | 1/1 | |
| R5ZE1681 | Цоколь 1600х 800х100мм | шт. | 1/1 | |
| Объединение шкафов | | | | |
| | R5KE65 | Комплект для соединения шкафов CQE | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-----------|--|----------|-------------------------|
|  | R5KRE65 | Прямой соединитель для тяжёлых шкафов CQE, 4 шт. | комп. | 1/1 |
| | R5KSRE65 | Угловой соединитель для тяжёлых шкафов CQE, 4 шт. | комп. | 1/1 |
| Рейки боковые | | | | |
|  | R5TLE300 | Рейки боковые для шкафов CQE, Г = 300мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TLE400 | Рейки боковые для шкафов CQE, Г = 400мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TLE600 | Рейки боковые для шкафов CQE, Г = 600мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TLE800 | Рейки боковые для шкафов CQE, Г = 800мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TLE1000 | Рейки боковые для шкафов CQE, Г = 1000мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5PDL400 | Рейки боковые, широкие, Г=400мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDL600 | Рейки боковые, широкие, Г=600мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDL800 | Рейки боковые, широкие, Г=800мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDL1000 | Рейки боковые, широкие, Г=1000мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDL1200 | Рейки боковые, широкие, Г=1200мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| Рейки вертикальные | | | | |
|  | R5PDV16 | Рейки вертикальные, широкие, В=1600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDV18 | Рейки вертикальные, широкие, В=1800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDV20 | Рейки вертикальные, широкие, В=2000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDV22 | Рейки вертикальные, широкие, В=2200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| Рейки поперечные | | | | |
|  | R5TFE400 | Рейки поперечные для шкафов CQE, Ш= 400мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TFE600 | Рейки поперечные для шкафов CQE, Ш= 600мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TFE800 | Рейки поперечные для шкафов CQE, Ш= 800мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TFE1000 | Рейки поперечные для шкафов CQE, Ш=1000мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TFE1200 | Рейки поперечные для шкафов CQE, Ш=1200мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5PDF400 | Рейки поперечные, широкие для шкафов CQE, Ш=400мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDF600 | Рейки поперечные, широкие для шкафов CQE, Ш=600мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDF800 | Рейки поперечные, широкие для шкафов CQE, Ш=800мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDF1000 | Рейки поперечные, широкие для шкафов CQE, Ш=1000мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PDF1200 | Рейки поперечные, широкие для шкафов CQE, Ш=1200мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5DTF400 | Рейка для шинодержателей, Ш=400мм, (4шт.) | комп. | 1/1 |
| | R5DTF600 | Рейка для шинодержателей, Ш=600мм, (4шт.) | комп. | 1/1 |
| | R5DTF800 | Рейка для шинодержателей, Ш=800мм, (4шт.) | комп. | 1/1 |
| | R5DTF1000 | Рейка для шинодержателей, Ш=1000мм, (4шт.) | комп. | 1/1 |
| | R5DTF1200 | Рейка для шинодержателей, Ш=1200мм, (4шт.) | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|--|----------|--------------------------|
| Рейки прочие | | | | |
|  | R5TPE60 | Рейки горизонтальные, дверная для шкафов CQE, Ш=600мм, 10шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TPE80 | Рейки горизонтальные, дверная для шкафов CQE, Ш=800мм, 10шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5PAC60 | Рейки для фиксации кабеля для шкафов DAE/CQE, Ш=600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5TTE600 | Рейки усиленные для тяжёлого оборуд. Ш=600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TTE800 | Рейки усиленные для тяжёлого оборуд. Ш=800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TTE1200 | Рейки усиленные для тяжёлого оборуд. Ш=1200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| Система секционирования - внешние двери | | | | |
|  | R5CPME6300 | Дверь секционная, сплошная, В=300мм, Ш=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME8300 | Дверь секционная, сплошная, В=300мм, Ш=800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME6400 | Дверь секционная, сплошная, В=400мм, Ш=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME8400 | Дверь секционная, сплошная, В=400мм, Ш=800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME6500 | Дверь секционная, сплошная, В=500мм, Ш=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME8500 | Дверь секционная, сплошная, В=500мм, Ш=800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME6600 | Дверь секционная, сплошная, В=600мм, Ш=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPME8600 | Дверь секционная, сплошная, В=600мм, Ш=800мм | шт. | 1/1 |
|  | R5CPFE6100 | Панели накладные, В=100мм для шкафов DAE/CQE Ш= 600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5CPFE8100 | Панели накладные, В=100мм для шкафов DAE/CQE Ш= 800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5TOE60 | Притвор для секционной двери для шкафов DAE/CQE, Ш= 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5TOE80 | Притвор для секционной двери для шкафов DAE/CQE, Ш= 800мм | шт. | 1/1 |
| Система секционирования - внутренние панели | | | | |
|  | R5PI521 | Секционная панель, для модулей, Ш=600мм, В=200мм, 24 (1x24) модуля | шт. | 1/1 |
| | R5PI541 | Секционная панель, для модулей, Ш=600мм, В=400мм, 48 (2x24) модулей | шт. | 1/1 |
| | R5PI561 | Секционная панель, для модулей, Ш=600мм, В=600мм, 72 (3x24) модулей | шт. | 1/1 |
| | R5PI721 | Секционная панель, для модулей, Ш=800мм, В=200мм, 34 (1x34) модуля | шт. | 1/1 |
| | R5PI741 | Секционная панель, для модулей, Ш=800мм, В=400мм, 68 (2x34) модулей | шт. | 1/1 |
| | R5PI761 | Секционная панель, для модулей, Ш=800мм, В=600мм, 102 (3x34) модулей | шт. | 1/1 |
| | R5PI921 | Секционная панель, для модулей, Ш=1000мм, В=200мм, 46 (1x46) модуля | шт. | 1/1 |
| | R5PI941 | Секционная панель, для модулей, Ш=1000мм, В=400мм, 92 (2x46) модулей | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
|  | R5PI520 | Секционная панель, сплошная, Ш=600мм, В=200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI530 | Секционная панель, сплошная, Ш=600мм, В=300мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI540 | Секционная панель, сплошная, Ш=600мм, В=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI560 | Секционная панель, сплошная, Ш=600мм, В=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI720 | Секционная панель, сплошная, Ш=800мм, В=200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI730 | Секционная панель, сплошная, Ш=800мм, В=300мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI740 | Секционная панель, сплошная, Ш=800мм, В=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI760 | Секционная панель, сплошная, Ш=800мм, В=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI920 | Секционная панель, сплошная, Ш=1000мм, В=200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PI930 | Секционная панель, сплошная, Ш=1000мм, В=300мм | шт. | 1/1 |
| R5PI940 | Секционная панель, сплошная, Ш=1000мм, В=400мм | шт. | 1/1 | |
|  | R5PCD60 | Панели накладные, В=50мм, Ш=600мм, 2 шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PCD80 | Панели накладные, В=50мм, Ш=800мм, 2 шт. | комп. | 1/1 |
| | R5PCD100 | Панели накладные, В=50мм, Ш=1000мм, 2 шт. | шт. | 1/1 |
|  | R5TE14 | Стойки вертикальные для установки панелей для шкафов В=1400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TE16 | Стойки вертикальные для установки панелей для шкафов В=1600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TE18 | Стойки вертикальные для установки панелей для шкафов В=1800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TE20 | Стойки вертикальные для установки панелей для шкафов В=2000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5TE22 | Стойки вертикальные для установки панелей для шкафов В=2200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| Система секционирования - монтажные платы секционные | | | | |
|  | R5DSL20 | Боковой держатель для секционных монтажных плат, В=200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5DSL30 | Боковой держатель для секционных монтажных плат, В=300мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5DSL40 | Боковой держатель для секционных монтажных плат, В=400мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5PCE6200 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE6300 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=300мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE6400 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE6500 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=500мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE6600 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE6800 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE8200 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=800мм, В=200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE8300 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=800мм, В=300мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE8400 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=800мм, В=400мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|------------|--|----------|--------------------------|
|  | R5PCE8500 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=800мм, В=500мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE8600 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=800мм, В=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE10200 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=1000мм, В=200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE10300 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=1000мм, В=300мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCE10600 | Монтажная плата, секционная для шкафов DAE/CQE Ш=1000мм, В=600мм | шт. | 1/1 |
|  | R5PCPE66 | Монтажная плата, частичная для шкафов DAE/CQE Ш=600мм, В=595мм | шт. | 1/1 |
| | R5PCPE68 | Монтажная плата, частичная для шкафов DAE/CQE Ш=800мм, В=595мм | шт. | 1/1 |
| Система секционирования - разделители горизонтальные | | | | |
|  | R5MVE14 | Стойки вертикальные, для поддержки разделителей, В=1400мм, 2шт. | шт. | 1/1 |
| | R5MVE16 | Стойки вертикальные, для поддержки разделителей, В=1600мм, 2шт. | шт. | 1/1 |
| | R5MVE18 | Стойки вертикальные, для поддержки разделителей, В=1800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5MVE20 | Стойки вертикальные, для поддержки разделителей, В=2000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5MVE22 | Стойки вертикальные, для поддержки разделителей, В=2200мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5SOE245 | Направляющие для секционных монтажных плат, Г=245мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5SOE345 | Направляющие для секционных монтажных плат, Г=345мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5SOE445 | Направляющие для секционных монтажных плат, Г=445мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5DOE6345 | Разделитель горизонт., Ш=600мм, Г=345мм | шт. | 1/1 |
| | R5DOE6545 | Разделитель горизонт., Ш=600мм, Г=545мм | шт. | 1/1 |
| | R5DOE8345 | Разделитель горизонт., Ш=800мм, Г=345мм | шт. | 1/1 |
| | R5DOE8445 | Разделитель горизонт., Ш=800мм, Г=445мм | шт. | 1/1 |
| | R5DOE8545 | Разделитель горизонт., Ш=800мм, Г=545мм | шт. | 1/1 |
| | R5DOE10345 | Разделитель горизонт., Ш=1000мм, Г=345мм | шт. | 1/1 |
| Система секционирования - другие аксессуары | | | | |
|  | R5PFI2040 | Комплект кабельного отсека для шкафов DAE/CQE 2000x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5PFI2060 | Комплект кабельного отсека для шкафов DAE/CQE 2000x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PFI2080 | Комплект кабельного отсека для шкафов DAE/CQE 2000x800мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|--------------|--|----------|--------------------------|
| Полки, консоли | | | | |
|  | R5RE840 | Полка выдвижная для шкафов DAE/CQE, Ш=800мм, Г=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5RF640 | Полка фиксированная для шкафов DAE/CQE, Ш=600мм, Г=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5RF660 | Полка фиксированная для шкафов DAE/CQE, Ш=600мм, Г=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5RF840 | Полка фиксированная для шкафов DAE/CQE, Ш=800мм, Г=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5RF860 | Полка фиксированная для шкафов DAE/CQE, Ш=800мм, Г=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5RF1040 | Полка фиксированная для шкафов DAE/CQE, Ш=1000мм, Г=400мм | шт. | 1/1 |
| | R5RF1060 | Полка фиксированная для шкафов DAE/CQE, Ш=1000мм, Г=600мм | шт. | 1/1 |
| Установка 19" оборудования | | | | |
|  | R5MRCE18 | Вертикальные профили, 19", 38U, "C" профиль, В=1800мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5MRCE20 | Вертикальные профили, 19", 42U, "C" профиль, В=2000мм, 2шт. | комп. | 1/1 |
| | R5SFMР01 | Крепёжный комплект для установки рам R5MRE и R5MRCE, 4шт. | комп. | 1/1 |
| Карманы для документации | | | | |
|  | R5TE60 | Карман для документации, металлический для дверей Ш= 600мм | шт. | 1/1 |
|  | R5A32 | Карман для документации, пластиковый, 222x230x30мм | шт. | 1/1 |
| Шинодержатели | | | | |
|  | R5BSEV01 | Профиль алюминиевый, для наборных держателей (длина - 2 метра) | шт. | 1/1 |
|  | R5BSEV02 | Изолирующая трубка | шт. | 1/1 |
|  | R5BSEV1/10T | Набор держателей, для шин толщиной 10мм, 1 шина на полюс, 3 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSEV1/10TN | Набор держателей, для шин толщиной 10мм, 1 шина на полюс, 4 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSEV2/10T | Набор держателей, для шин толщиной 10мм, 1-2 шины на полюс, 3 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSEV2/10TN | Набор держателей, для шин толщиной 10мм, 1-2 шины на полюс, 4 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSEV3/10T | Набор держателей, для шин толщиной 10мм, 1-3 шины на полюс, 3 полюса | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|------------------------------------|-------------|--|----------|--------------------------|
| | R5BSEV03 | Держатель профиля, для горизонт. системы шин | шт. | 10/10 |
| | R5BSEV04 | Держатель профиля, для вертик. системы шин | шт. | 10/10 |
| | R5BSFV | Профиль опорный FV, для установки шин плашмя (длина - 2 метра) | шт. | 1/1 |
| | R5BSFVLT3 | Набор держателей шин на профиле FV, расстояние 20мм, 3 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSFVLT4 | Набор держателей шин на профиле FV, расстояние 20мм, 4 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSFVL3 | Набор держателей шин на профиле FV, расстояние больше 20мм, 3 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSFVL4 | Набор держателей шин на профиле FV, расстояние больше 20мм, 4 полюса | комп. | 1/1 |
| | R5BSGF250TN | Ступенчатый шинодержатель, до 250А, 4 полюса | шт. | 1/1 |
| | R5BSGF630TN | Ступенчатый шинодержатель, до 630А, 4 полюса | шт. | 1/1 |
| Замки, ручки, ключи, завесы | | | | |
| | R5CE207 | Комплект замка для DAE/CQE, поворотная ручка, двойная бородка 3мм | шт. | 1/1 |
| | R5CE201 | Комплект замка для DAE/CQE, поворотная ручка, цилиндрическая личинка | шт. | 1/1 |
| | R5CE301 | Набор петель, для установки двустворчатой двери, 8шт. | шт. | 1/1 |
| | R5CE300 | Набор петель, для установки одностворчатой двери, 4шт. | шт. | 1/1 |
| Другие аксессуары | | | | |
| | R5A07 | Винты самонарезающие, М4.8х12, 50шт. | уп. | 1/1 |
| | R5A51 | Гайки специальные, М6, 50шт. | уп. | 1/1 |
| | R5A52 | Гайки специальные, М8, 50шт. | уп. | 1/1 |
| | R5A45 | Ножки регулируемые, М12х 50мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5A53 | Ножки регулируемые, М12х100мм, 4шт. | комп. | 1/1 |
| | R5A48 | Профиль для установки роликов, глубина 600мм, 2шт. | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---------|--|----------|-------------------------|
|  | R5A41 | Ролики для шкафов, 4шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5A33 | Рым-болты, M12, 4шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5A06 | Углы крепёжные, вырез - резьба M8, 10шт. | комп. | 1/1 |
|  | R5AEL01 | Устройство взаимной блокировки примыкающих дверей | шт. | 1/1 |
|  | R5PP01 | П-образный профиль для защиты кромок, для дверей и панелей | м | 1/1 |

Навесные металлические клеммные боксы серии CDE

Корпуса CDE - без фланцев

| | | | | |
|--|--|--|-----|-----|
|  | R5CDE1180 | Сварной метал. корпус CDE, 150x150x 80мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE1120 | Сварной метал. корпус CDE, 150x150x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE2280 | Сварной метал. корпус CDE, 200x200x 80мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE22120 | Сварной метал. корпус CDE, 200x200x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE31120 | Сварной метал. корпус CDE, 300x150x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE3280 | Сварной метал. корпус CDE, 300x200x 80мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE32120 | Сварной метал. корпус CDE, 300x200x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE33120 | Сварной метал. корпус CDE, 300x300x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE4280 | Сварной метал. корпус CDE, 400x200x 80мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE42120 | Сварной метал. корпус CDE, 400x200x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE43120 | Сварной метал. корпус CDE, 400x300x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE44120 | Сварной метал. корпус CDE, 400x400x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE52120 | Сварной метал. корпус CDE, 500x200x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE53120 | Сварной метал. корпус CDE, 500x300x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE6280 | Сварной метал. корпус CDE, 600x200x 80мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE62120 | Сварной метал. корпус CDE, 600x200x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE63120 | Сварной метал. корпус CDE, 600x300x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE64120 | Сварной метал. корпус CDE, 600x400x120мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE8280 | Сварной метал. корпус CDE, 800x200x 80мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDE82120 | Сварной метал. корпус CDE, 800x200x120мм | шт. | 1/1 |
| R5CDE84120 | Сварной метал. корпус CDE, 800x400x120мм | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------------|--|----------|--------------------------|
| Корпуса CDE - с фланцами | | | | |
|  | R5CDE32120F | Сварной метал. корпус CDE, 300x200x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE33120F | Сварной метал. корпус CDE, 300x300x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE42120F | Сварной метал. корпус CDE, 400x200x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE43120F | Сварной метал. корпус CDE, 400x300x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE44120F | Сварной метал. корпус CDE, 400x400x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE52120F | Сварной метал. корпус CDE, 500x200x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE53120F | Сварной метал. корпус CDE, 500x300x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE62120F | Сварной метал. корпус CDE, 600x200x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE63120F | Сварной метал. корпус CDE, 600x300x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE64120F | Сварной метал. корпус CDE, 600x400x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE82120F | Сварной метал. корпус CDE, 800x200x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| | R5CDE84120F | Сварной метал. корпус CDE, 800x400x120мм, с фланцами | шт. | 1/1 |
| Корпуса CDE - с дверцей | | | | |
|  | R5CDE2280C | Сварной метал. корпус CDE, 200x200x 80мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE22120C | Сварной метал. корпус CDE, 200x200x120мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE3280C | Сварной метал. корпус CDE, 300x200x 80мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE32120C | Сварной метал. корпус CDE, 300x200x120мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE33120C | Сварной метал. корпус CDE, 300x300x120мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE4280C | Сварной метал. корпус CDE, 400x200x 80мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE42120C | Сварной метал. корпус CDE, 400x200x120мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE43120C | Сварной метал. корпус CDE, 400x300x120мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| | R5CDE52120C | Сварной метал. корпус CDE, 500x200x120мм, с дверцей | шт. | 1/1 |
| Аксессуары для корпусов CDE - монтажные платы | | | | |
|  | R5CDP11 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 150x150мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP22 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 200x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP31 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 300x150мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP32 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 300x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP33 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 300x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP42 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 400x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP43 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 400x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP44 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 400x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP52 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 500x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP53 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 500x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP62 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 600x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP63 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 600x300мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP64 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 600x400мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP82 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 800x200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CDP84 | Монтажная плата, для корпусов CDE, 800x400мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|--|----------|--------------------------|
| Аксессуары для корпусов CDE - другие | | | | |
|  | R5CDA02 | Петли для корпусов CDE, 4шт. | комп. | 1/1 |
| Компьютерные шкафы серии CQEC | | | | |
|  | R5CQEC1666 | Сборный шкаф CQCE для установки ПК, 1600x600x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CQEC1668 | Сборный шкаф CQCE для установки ПК, 1600x600x800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CQEC1866 | Сборный шкаф CQCE для установки ПК, 1800x600x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CQEC1868 | Сборный шкаф CQCE для установки ПК, 1800x600x800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CQEC2066 | Сборный шкаф CQCE для установки ПК, 2000x600x600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CQEC2068 | Сборный шкаф CQCE для установки ПК, 2000x600x800мм | шт. | 1/1 |
| Пульты и стойки управления | | | | |
| Пульты серии PN | | | | |
|  | R5PN600 | Пульт управления PN, ширина 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PN800 | Пульт управления PN, ширина 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5PN1000 | Пульт управления PN, ширина 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PN1200 | Пульт управления PN, ширина 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PN1600 | Пульт управления PN, ширина 1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PN2000 | Пульт управления PN, ширина 2000мм | шт. | 1/1 |
| Стойки управления серий CN/VN | | | | |
|  для стоек управления | R5APC600 | Верхняя секция APC, серии CN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5APC800 | Верхняя секция APC, серии CN, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5APC1000 | Верхняя секция APC, серии CN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5APC1200 | Верхняя секция APC, серии CN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5APC1600 | Верхняя секция APC, серии CN, 1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5APV600 | Верхняя секция APV, серии VN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5APV800 | Верхняя секция APV, серии VN, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5APV1000 | Верхняя секция APV, серии VN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5APV1200 | Верхняя секция APV, серии VN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5APV1600 | Верхняя секция APV, серии VN, 1600мм | шт. | 1/1 |
|  для стоек управления | R5MPC600 | Консоль MPC серии CN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPC800 | Консоль MPC серии CN, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPC1000 | Консоль MPC серии CN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPC1200 | Консоль MPC серии CN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPC1600 | Консоль MPC серии CN, 1600мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
|  для стоек управления | R5MPV600 | Консоль MPV серии VN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPV800 | Консоль MPV серии VN, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPV1000 | Консоль MPV серии VN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPV1200 | Консоль MPV серии VN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5MPV1600 | Консоль MPV серии VN, 1600мм | шт. | 1/1 |
|  для стоек управления | R5CPC600 | Основание CPC, серии CN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPC800 | Основание CPC, серии CN, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPC1000 | Основание CPC, серии CN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPC1200 | Основание CPC, серии CN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPC1600 | Основание CPC, серии CN, 1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPV600 | Основание CPV, серии VN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPV800 | Основание CPV, серии VN, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPV1000 | Основание CPV, серии VN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPV1200 | Основание CPV, серии VN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CPV1600 | Основание CPV, серии VN, 1600мм | шт. | 1/1 |
| Аксессуары к пультам и стойкам управления - монтажные платы | | | | |
|  | R5PPM1000 | Монтажная плата, для консолей стоек управления CN/VN, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PPM1200 | Монтажная плата, для консолей стоек управления CN/VN, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PPM1600 | Монтажная плата, для консолей стоек управления CN/VN, 1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PPM600 | Монтажная плата, для консолей стоек управления CN/VN, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PPM800 | Монтажная плата, для консолей стоек управления CN/VN, 800мм | шт. | 1/1 |
|  для оснований стоек CN/VN | R5PC1000 | Монтажная плата дополнительная, В=1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5PC1200 | Монтажная плата дополнительная, В=1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5PC1600 | Монтажная плата дополнительная, В=1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PC600 | Монтажная плата дополнительная, В=600мм | шт. | 1/1 |
| | R5PC800 | Монтажная плата дополнительная, В=800мм | шт. | 1/1 |
| Аксессуары к пультам и стойкам управления - цоколи | | | | |
|  | R5ZPV1045 | Цоколь для мониторных пультов, 1000x450x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZPV1245 | Цоколь для мониторных пультов, 1200x450x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZPV1645 | Цоколь для мониторных пультов, 1600x450x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZPV645 | Цоколь для мониторных пультов, 600x450x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZPV845 | Цоколь для мониторных пультов, 800x450x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZP2038 | Цоколь для пультов управления, 2000x380x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZP1038 | Цоколь для сборных пультов и пультов управления, 1000x380x100мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
|  | R5ZP1238 | Цоколь для сборных пультов и пультов управления, 1200x380x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZP1638 | Цоколь для сборных пультов и пультов управления, 1600x380x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZP638 | Цоколь для сборных пультов и пультов управления, 600x380x100мм | шт. | 1/1 |
| | R5ZP838 | Цоколь для сборных пультов и пультов управления, 800x380x100мм | шт. | 1/1 |
| Аксессуары к пультам и стойкам управления - другие | | | | |
|  | R5CC1000 | Крышка для оснований СРС и консолей МРС, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CC1200 | Крышка для оснований СРС и консолей МРС, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CC1600 | Крышка для оснований СРС и консолей МРС, 1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CC600 | Крышка для оснований СРС и консолей МРС, 600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CC800 | Крышка для оснований СРС и консолей МРС, 800мм | шт. | 1/1 |
| | R5CV1000 | Крышка для оснований СРV и консолей МРV, 1000мм | шт. | 1/1 |
| | R5CV1200 | Крышка для оснований СРV и консолей МРV, 1200мм | шт. | 1/1 |
| | R5CV1600 | Крышка для оснований СРV и консолей МРV, 1600мм | шт. | 1/1 |
| | R5CV600 | Крышка для оснований СРV и консолей МРV, 600мм | шт. | 1/1 |
| R5CV800 | Крышка для оснований СРV и консолей МРV, 800мм | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|---|----------|--------------------------|
| RAM klima – система контроля микроклимата | | | | |
| Вентиляторы | | | | |
| | R5KV08230 | Вентилятор с решеткой и фильтром, 12/15 м³/год, 230В | шт. | 16/1 |
| | R5KV12230 | Вентилятор с решеткой и фильтром, 45/50 м³/год, 230В | шт. | 1/1 |
| | R5KVL15230 | Вентилятор с решеткой и фильтром, 200/220 м³/год, 230В | шт. | 1/1 |
| | R5KV15230 | Вентилятор с решеткой и фильтром, 230/270 м³/год, 230В | шт. | 1/1 |
| | R5KV20230 | Вентилятор с решеткой и фильтром, 520/580 м³/год, 230В | шт. | 1/1 |
| | R5KTEV230 | Потолочный фильтрующий вентилятор, 420/460 м³/час, 230В, IP54 | шт. | 1/1 |
| | R5RTF1500A | Потолочный фильтрующий вентилятор, 1500 м³/час, 230В, IP44 | шт. | 10/1 |
| Вентиляционные решетки | | | | |
| | R5KF08 | Вентиляционная решётка с фильтром, 106,5x106,5 мм | шт. | 1/1 |
| | R5KF12 | Вентиляционная решётка с фильтром, 150x150 мм | шт. | 1/1 |
| | R5KF15 | Вентиляционная решётка с фильтром, 250x250 мм | шт. | 1/1 |
| | R5KF20 | Вентиляционная решётка с фильтром, 325x325 мм | шт. | 1/1 |
| Другие аксессуары для вентиляции | | | | |
| | R5VE08 | Крышка потолочного воздухоотвода | шт. | 1/1 |
| | R5SPA01 | Вентиляционная проставка для крыши КТВ, высота 20 мм, 1 комплект – 4 шт. | комп. | 1/1 |
| | R5SPA02 | Вентиляционная проставка для крыши КТВ, высота 50 мм, 1 комплект – 4 шт. | комп. | 1/1 |
| | R5CK12 | Защитная панель из нержавеющей стали AISI 304 для вентиляционных решеток R5KF12/R5KV12230 | шт. | 12/1 |
| | R5CK15 | Защитная панель из нержавеющей стали AISI 304 для вентиляционных решеток R5KF15/R5KV15230 | шт. | 12/1 |
| | R5CK20 | Защитная панель из нержавеющей стали AISI 304 для вентиляционных решеток R5KF20/R5KV20230 | шт. | 10/1 |
| Термостаты | | | | |
| | R5THV2 | Термостат NO контакт, диапазон температур: 0-60°C | шт. | 1/1 |
| | R5THR2 | Термостат NC контакт, диапазон температур: 0-60°C | шт. | 1/1 |
| | R5THRV13 | Сдвоенный термостат, диапазон температур для NC: 10-50°C; для NO: 20-80°C | шт. | 1/1 |
| | R5THRF05 | Термостат с фиксированной установкой, NC контакт, температура: +5°C | шт. | 1/1 |
| | R5THVF35 | Термостат с фиксированной установкой, NO контакт, температура: +35°C | шт. | 1/1 |
| | R5THVF50 | Термостат с фиксированной установкой, NO контакт, температура: +50°C | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
| Гигростаты | | | | |
|  | R5MUH01 | Механический гигростат, диапазон: 10-90% RH | шт. | 1/1 |
| Компактные обогреватели | | | | |
|  | R5FMHT75 | Компактный обогреватель с кабелем и вентилятором, P= 75W | шт. | 1/1 |
| | R5FMHT100 | Компактный обогреватель с кабелем и вентилятором, P=100W | шт. | 1/1 |
| | R5FMHT150 | Компактный обогреватель с кабелем и вентилятором, P=150W | шт. | 1/1 |
| | R5FMHT230 | Компактный обогреватель с кабелем и вентилятором, P=230W | шт. | 1/1 |
| | R5FMHT300 | Компактный обогреватель с кабелем и вентилятором, P=300W | шт. | 1/1 |
| | R5MHT5 | Компактный обогреватель с кабелем, P= 5W | шт. | 1/1 |
| | R5MHT15 | Компактный обогреватель с кабелем, P=15W | шт. | 1/1 |
| | R5MHT30 | Компактный обогреватель с кабелем, P=30W | шт. | 1/1 |
| Обогреватели с клемной колодкой | | | | |
|  | R5FSHT250 | Обогреватель с клемною колодкой и вентилятором 250W, 230V | шт. | 1/1 |
| | R5FSHT500 | Обогреватель с клемною колодкой и вентилятором 500W, 230V | шт. | 1/1 |
| | R5FSHT750 | Обогреватель с клемною колодкой и вентилятором 750W, 230V | шт. | 1/1 |
|  | R5SHT025 | Обогреватель с клемною колодкой, P= 25W, 110-230V | шт. | 1/1 |
| | R5SHT050 | Обогреватель с клемною колодкой, P= 50W, 110-230V | шт. | 1/1 |
| | R5SHT075 | Обогреватель с клемною колодкой, P= 75W, 110-230V | шт. | 1/1 |
| | R5SHT100 | Обогреватель с клемною колодкой, P=100W, 110-230V | шт. | 1/1 |
| | R5SHT150 | Обогреватель с клемною колодкой, P=150W, 110-230V | шт. | 1/1 |
| Обогреватели повышенной мощности | | | | |
|  | R5FPH1200 | Обогреватель на повышенные мощности без термостата, P=1200W | шт. | 1/1 |
| | R5FPH1500 | Обогреватель на повышенные мощности без термостата, P=1500W | шт. | 1/1 |
| | R5FPH2000 | Обогреватель на повышенные мощности без термостата, P=2000W | шт. | 1/1 |
| | R5FPH1210 | Обогреватель на повышенные мощности с термостатом, P=1200W | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--------------------------------|--------------|---|----------|--------------------------|
| Навесные кондиционеры | | | | |
| | R5KLM03021LT | Навесной кондиционер 300 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM03042LT | Навесной кондиционер 300 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM05021LT | Навесной кондиционер 500 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM05042LT | Навесной кондиционер 500 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM08021LT | Навесной кондиционер 800 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM08042LT | Навесной кондиционер 800 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM10021LT | Навесной кондиционер 1000 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM10042LT | Навесной кондиционер 1000 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM15021LT | Навесной кондиционер 1500 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM15043LT | Навесной кондиционер 1500 Вт, 400/440В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM15042LT | Навесной кондиционер 1500 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM20021LT | Навесной кондиционер 2000 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM20043LT | Навесной кондиционер 2000 Вт, 400/440В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM20042LT | Навесной кондиционер 2000 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM30043LT | Навесной кондиционер 3000 Вт, 400/440В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM40043LT | Навесной кондиционер 4000 Вт, 400/440В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| Потолочные кондиционеры | | | | |
| | R5KLM10021RT | Потолочный кондиционер 1000 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM10042RT | Потолочный кондиционер 1000 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM15021RT | Потолочный кондиционер 1500 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM15043RT | Потолочный кондиционер 1500 Вт, 400/440В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM15042RT | Потолочный кондиционер 1500 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM20021RT | Потолочный кондиционер 2000 Вт, 230В (1 фаза) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM20043RT | Потолочный кондиционер 2000 Вт, 400/460В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM20042RT | Потолочный кондиционер 2000 Вт, 400В (2 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM30043RT | Потолочный кондиционер 3000 Вт, 400/460В (3 фазы) | шт. | 1/1 |
| | R5KLM40043RT | Потолочный кондиционер 4000 Вт, 400/460В (3 фазы) | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------|---|----------|--------------------------|
| RAM base – распределительные щитки под модульное оборудование | | | | |
| Щитки встраиваемые IP40 с дверцей | | | | |
|  | 81504 | Щиток встраиваемый с дверцей 4 модуля, IP 41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81508 | Щиток встраиваемый с дверцей 8 модулей, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81512 | Щиток встраиваемый с дверцей 12 модулей, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81518 | Щиток встраиваемый с дверцей 18 модулей, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81524 | Щиток встраиваемый с дверцей 24(2x12) модуля, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81536 | Щиток встраиваемый с дверцей 36(2x18) модулей, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81554 | Щиток встраиваемый с дверцей 54(3x18) модуля, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
|  | 81572 | Щиток встраиваемый с дверцей 72(4x18) модуля, IP41, цвет белый RAL9016 | шт. | 1/1 |
| Щитки настенные IP20 без дверцы | | | | |
|  | 82002 | Щиток настенный, без дверцы, 2 модуля, IP20, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 82004 | Щиток настенный, без дверцы, 4 модуля, IP20, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|--|----------|--------------------------|
|  | 82006 | Щиток настенный, без дверцы, 6 модулей, IP20, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 82008 | Щиток настенный, без дверцы, 8 модулей, IP20, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
| Щитки настенные IP41, с дверцей | | | | |
|  | 84608 | Щиток настенный с дверцей 8 модулей, IP41, цвет белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 84612 | Щиток настенный с дверцей 12 модулей, IP41, цвет белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 84618 | Щиток настенный с дверцей 18 модулей, IP41, цвет белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 84624 | Щиток настенный с дверцей 24(2x12) модуля, IP41, цвет белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 84636 | Щиток настенный с дверцей 36(2x18) модулей, IP41, цвет белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
|  | 84654 | Щиток настенный с дверцей 54(3x18) модуля, IP41, цвет белый RAL9001 | шт. | 1/1 |
| Щитки настенные IP65, с дверцей | | | | |
|  | 85604 | Щиток настенный с дверцей 4 модуля, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 85608 | Щиток настенный с дверцей 8 модулей, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 85612 | Щиток настенный с дверцей 12 модулей, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 85618 | Щиток настенный с дверцей 18 модулей, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|--|----------|--------------------------|
|  | 85624 | Щиток настенный с дверцей 24(2x12) модуля, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 85636 | Щиток настенный с дверцей 36(2x18) модулей, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 85654 | Щиток настенный с дверцей 54(3x18) модуля, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
|  | 85672 | Щиток настенный с дверцей 72(4x18) модуля, IP65, цвет серый RAL7035 | шт. | 1/1 |
| Клеммные блоки | | | | |
|  | 87508 | Клеммный блок (2x8 модулей + суппорты) в комплекте с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 87512 | Клеммный блок (2x12 модулей + суппорты) в комплекте с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 87518 | Клеммный блок (2x18 модулей + суппорты) в комплекте с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 87308 | Усиленный клеммный блок (2x8 модулей) в комплекте с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 87312 | Усиленный клеммный блок (2x12 модулей) в комплекте с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 87318 | Усиленный клеммный блок (2x18 модулей) в комплекте с крепежом | шт. | 1/1 |
| Другие аксессуары для щитков | | | | |
|  | 87187 | Замок для дверцы щитка настенного IP65 | шт. | 1/1 |
| | 87188 | Замок для дверцы щитка настенного IP41 | шт. | 1/1 |
| | 87189 | Замок для дверцы щитка встраиваемого IP41 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--------|--|----------|-------------------------|
| RAM box – ударопрочные корпуса IP67 из поликарбоната | | | | |
| Корпуса с непрозрачной крышкой | | | | |
|  | 531210 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x150x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 531310 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x150x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 532210 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x200x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 532310 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x200x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 542210 | Корпус поликарбонатный IP67, 400x200x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 542310 | Корпус поликарбонатный IP67, 400x200x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 563210 | Корпус поликарбонатный IP67, 600x300x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| | 563310 | Корпус поликарбонатный IP67, 600x300x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, непрозр.крышка | шт. | 1/1 |
| Корпуса с прозрачной крышкой | | | | |
|  | 531211 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x150x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 531311 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x150x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 532211 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x200x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 532311 | Корпус поликарбонатный IP67, 300x200x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 542211 | Корпус поликарбонатный IP67, 400x200x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 542311 | Корпус поликарбонатный IP67, 400x200x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 563211 | Корпус поликарбонатный IP67, 600x300x146 (высота крышки 21), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |
| | 563311 | Корпус поликарбонатный IP67, 600x300x160 (высота крышки 35), выбивные стенки, прозр. крышка | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|--|----------|--------------------------|
| Монтажные платы к корпусам RAMbox | | | | |
|  | 503310 | Монтажная плата для основания 300x150 с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 503320 | Монтажная плата для основания 300x200 с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 503420 | Монтажная плата для основания 400x200 с крепежом | шт. | 1/1 |
| | 503630 | Монтажная плата для основания 600x300 с крепежом | шт. | 1/1 |
| Другие аксессуары к корпусам RAMbox | | | | |
|  | 501007 | Забивная втулка с внутренней резьбой М6 | шт. | 10/10 |
|  | 501010 | Винт М6 для монтажа оборудования | шт. | 10/10 |
|  | 501012 | Уплотнитель для фланца | м | 3/3 |
|  | 501013 | Винт для соединения корпусов | шт. | 10/10 |
| | 501014 | Гайка для соединения корпусов | шт. | 10/10 |
|  | 501001 | Фланцевая заглушка тип А (комплект) | шт. | 10/10 |
| | 501002 | Фланцевая заглушка тип В (комплект) | шт. | 10/10 |
| | 501003 | Фланцевая заглушка тип С (комплект) | шт. | 10/10 |
|  | 502001 | Комплект петель тип 1 | комп. | 1/1 |
|  | 502002 | Комплект петель тип 2 | комп. | 1/1 |
|  | 502003 | Комплект замка | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
| Conchiglia (Конкилья) – шкафы из фибerglassа | | | | |
| Шкафы навесные из фибerglassа шириной 580 мм | | | | |
|  | 077501906 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 370x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077503902 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 550x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077513901 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 550x580x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077505907 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 910x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077515906 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 910x580x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| Шкафы навесные из фибerglassа шириной 685 мм | | | | |
|  | 077702900 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 460x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077712909 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 460x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077704906 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 685x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077714905 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 685x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077705903 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 910x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077715902 | Навесной шкаф из фибerglassа Conchiglia 910x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| Шкафы напольные из фибerglassа шириной 580 мм | | | | |
|  | 077500106 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 400x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077503100 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 580x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077513109 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 580x580x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077505105 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 940x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077515104 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 940x580x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077508109 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 1340x580x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077518108 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 1390x580x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| Шкафы напольные из фибerglassа шириной 685 мм | | | | |
|  | 077702108 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 490x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077712107 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 490x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077704104 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 715x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077714103 | Напольный шкаф из фибerglassа Conchiglia 715x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|-----------|---|----------|-------------------------|
|  | 077705101 | Напольный шкаф из фибергласса Conchiglia 940x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077715100 | Напольный шкаф из фибергласса Conchiglia 940x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077708105 | Напольный шкаф из фибергласса Conchiglia 1390x685x330мм, IP55 | шт. | 1/1 |
| | 077718104 | Напольный шкаф из фибергласса Conchiglia 1390x685x460мм, IP55 | шт. | 1/1 |

Монтажные платы для шкафов Conchiglia

| | | | | |
|---|-----------|--|-----|-----|
|  | 095775011 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 400x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777017 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 490x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775037 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 580x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777025 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 715x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775052 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 940x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777033 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 940x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775078 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 1390x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777058 | Монтажная плата для шкафов Conchiglia 1390x685мм | шт. | 1/1 |

Комплекты для крепления монтажной платы

| | | | | |
|---|-----------|--|-------|-----|
|  | 095775854 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 400x580x330мм | комп. | 1/1 |
| | 095777865 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 490x685x330мм | комп. | 1/1 |
| | 095777868 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 490x685x460мм | комп. | 1/1 |
| | 095775870 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 580x580x330мм | комп. | 1/1 |
| | 095775912 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 580x580x460мм | комп. | 1/1 |
| | 095777850 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 715x685x330мм | комп. | 1/1 |
| | 095777884 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 715x685x460мм | комп. | 1/1 |
| | 095775862 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 940x580x330мм | комп. | 1/1 |
| | 095775904 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 940x580x460мм | комп. | 1/1 |
| | 095775888 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 1390x580x330мм | комп. | 1/1 |
| | 095775920 | Комплект для крепления монтажной платы к монтажной рамы, шкаф 1390x580x460мм | комп. | 1/1 |

| | | | | |
|---|-----------|--|-------|-----|
|  | 095770921 | Комплект крепления монтажной платы к стойкам | комп. | 1/1 |
|---|-----------|--|-------|-----|

Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia

| | | | | |
|---|-----------|---|-------|-----|
|  | 095770012 | Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia, В=400мм | комп. | 1/1 |
| | 095770020 | Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia, В=490мм | комп. | 1/1 |
| | 095770038 | Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia, В=580мм | комп. | 1/1 |
| | 095770046 | Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia, В=715мм | комп. | 1/1 |
| | 095770053 | Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia, В=940мм | комп. | 1/1 |
| | 095770087 | Стойки вертикальные для шкафов Conchiglia, В=1390мм | комп. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-----------|---|----------|--------------------------|
|  | 095770905 | Направляющие для вертикальных стоек Conchiglia, Г=330мм | комп. | 1/1 |
| | 095770913 | Направляющие для вертикальных стоек Conchiglia, Г=460мм | комп. | 1/1 |
| Рамы монтажные для шкафов Conchiglia | | | | |
|  | 095775805 | Рама монтажная для шкафов Conchiglia, ВxШ: 400x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777801 | Рама монтажная для шкафов Conchiglia, ВxШ: 490x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775821 | Рама монтажная для шкафов Conchiglia, ВxШ: 580x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095775813 | Рама монтажная для шкафов Conchiglia, ВxШ: 490x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095775839 | Рама монтажная для шкафов Conchiglia, ВxШ: 715x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777819 | Рама монтажная для шкафов Conchiglia, ВxШ: 715x685мм | шт. | 1/1 |
|  | 095775706 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 400x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777702 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 490x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775722 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 580x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777710 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 715x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775748 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 940x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777728 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 940x685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775763 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 1390x580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777744 | Рамка для накладной панели Conchiglia, ВxШ: 1390x685мм | шт. | 1/1 |
|  | 095775623 | Панель накладная перфорированная для шкафов Conchiglia, 24 модуля, Ш=580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777629 | Панель накладная перфорированная для шкафов Conchiglia, 29 модулей, Ш=685мм | шт. | 1/1 |
| | 095775607 | Панель накладная сплошная для шкафов Conchiglia, Ш=580мм | шт. | 1/1 |
| | 095777603 | Панель накладная сплошная для шкафов Conchiglia, Ш=685мм | шт. | 1/1 |
| Комплекты крепления навесных шкафов Conchiglia | | | | |
|  | 095770939 | Кронштейны для настенного монтажа для шкафов Conchiglia | комп. | 1/1 |
| | 095770970 | Комплект крепления шкафов Conchiglia к столбу, Ш=580 мм | комп. | 1/1 |
| | 095770988 | Комплект крепления шкафов Conchiglia к столбу, Ш=685 мм | комп. | 1/1 |
| Комплекты крепления напольных шкафов Conchiglia | | | | |
|  | 095775300 | Рама для крепления шкафа Conchiglia до пола, ШxГ: 580x330мм | шт. | 1/1 |
| | 095775359 | Рама для крепления шкафа Conchiglia до пола, ШxГ: 580x460мм | шт. | 1/1 |
| | 095777306 | Рама для крепления шкафа Conchiglia до пола, ШxГ: 685x330мм | шт. | 1/1 |
| | 095777355 | Рама для крепления шкафа Conchiglia до пола, ШxГ: 685x460мм | шт. | 1/1 |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|-----|----------|----------|-------------------------|
|-----|----------|----------|-------------------------|

Quadro – кабеленесущая система и монтажные аксессуары для щитового оборудования

Перфорированные каналы и аксессуары

Гибкий перфорированный, самоклеящийся миниканал

| | | | | |
|--|-------|---|-----|-------|
|  | 02181 | DN-AS Гибкий перфорированный самоклеящийся канал 17,5x23, длина 0,5м, серый | шт. | 24/24 |
| | 02182 | DN-AM Гибкий перфорированный самоклеящийся канал 32x38, длина 0,5м, серый | шт. | 24/24 |
| | 02183 | DN-AL Гибкий перфорированный самоклеящийся канал 42x48, длина 0,5м, серый | шт. | 14/14 |

Короб перфорированный RL6 (шаг 10мм, перфорация 4мм)

| | | | | |
|--|---|---|------|------|
|  | 01163RL | RL6 25x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 72/2 |
| | 01166RL | RL6 25x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 01126RL | RL6 25x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 01134RL | RL6 40x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 40/2 |
| | 01107RL | RL6 40x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 36/2 |
| | 01127RL | RL6 40x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 32/2 |
| | 01135RL | RL6 60x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01108RL | RL6 60x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01128RL | RL6 60x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01153RL | RL6 80x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01139RL | RL6 80x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01129RL | RL6 80x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01155RL | RL6 100x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01140RL | RL6 100x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01130RL | RL6 100x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| 01141RL | RL6 120x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 | |
| 01131RL | RL6 120x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 12/2 | |

Короб перфорированный RL75 (шаг 12,5 мм, перфорация 5мм)

| | | | | |
|--|---------|---|---|------|
|  | 00670RL | RL75 15x18, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 84/2 |
| | 00672RL | RL75 15x30, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 52/2 |
| | 00674RL | RL75 15x40, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 40/2 |
| | 00676RL | RL75 15x60, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 28/2 |
| | 00126RL | RL75 25x30, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 72/2 |

Короб перфорированный RL12 (шаг 20мм, перфорация 8мм), серый

| | | | | |
|--|---------|---|---|------|
|  | 00128RL | RL12 25x40, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 72/2 |
| | 00136RL | RL12 25x60, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 00134RL | RL12 40x40, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 40/2 |
| | 00107RL | RL12 40x60, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 36/2 |
| | 00135RL | RL12 60x40, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00108RL | RL12 60x60, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---------|---|---|----------|--------------------------|
| | 00162RL | RL12 60x100, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00163RL | RL12 80x40, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 00139RL | RL12 80x60, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 00165RL | RL12 100x40, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00140RL | RL12 100x60, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00142RL | RL12 120x60, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00146RL | RL12 25x80, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 00149RL | RL12 40x80, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 32/2 |
| | 00161RL | RL12 40x100, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00151RL | RL12 60x80, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 00152RL | RL12 80x80, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 00170RL | RL12 80x100, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 12/2 |
| | 00153RL | RL12 100x80, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 00171RL | RL12 100x100, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 8/2 |
| | 00159RL | RL12 120x80, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 12/2 |
| 00172RL | RL12 150x100, шаг 20 мм, длина 2 м, серый | м | 8/2 | |

Короб перфорированный RL12 (шаг 20мм, перфорация 8мм), синий

| | | | | |
|--|---------|--|---|------|
| | 00280RL | Короб перфорированный, синий RL12 25x60 | м | 48/2 |
| | 00283RL | Короб перфорированный, синий RL12 40x40 | м | 40/2 |
| | 00284RL | Короб перфорированный, синий RL12 40x60 | м | 36/2 |
| | 00288RL | Короб перфорированный, синий RL12 60x60 | м | 24/2 |
| | 01137RL | Короб перфорированный, синий RL12 25x80 | м | 48/2 |
| | 01160RL | Короб перфорированный, синий RL12 40x80 | м | 32/2 |
| | 01162RL | Короб перфорированный, синий RL12 60x80 | м | 24/2 |
| | 01168RL | Короб перфорированный, синий RL12 80x80 | м | 24/2 |
| | 01173RL | Короб перфорированный, синий RL12 100x80 | м | 16/2 |

Аксессуары для префорованих коробов RL

| | | | | |
|--|---------|------------------------------------|-----|-------|
| | 05203RL | Фиксатор кабеля для короба RL12 40 | шт. | 70/70 |
| | 05204RL | Фиксатор кабеля для короба RL6 40 | шт. | 70/70 |
| | 05205RL | Фиксатор кабеля для короба RL12 60 | шт. | 50/50 |
| | 05206RL | Фиксатор кабеля для короба RL6 60 | шт. | 50/50 |
| | 05207RL | Фиксатор кабеля для короба RL12 80 | шт. | 60/60 |
| | 05208RL | Фиксатор кабеля для короба RL6 80 | шт. | 60/60 |

Короб перфорированный T1 (шаг 20мм, перфорация 8мм), серый

| | | | | |
|--|-------|----------------------------------|---|------|
| | 00670 | T1 15x18, шаг 12,5 мм, длина 2 м | м | 72/2 |
| | 00672 | T1 15x30, шаг 12,5 мм, длина 2 м | м | 64/2 |
| | 00674 | T1 15x40, шаг 12,5 мм, длина 2 м | м | 48/2 |
| | 00676 | T1 15x60, шаг 12,5 мм, длина 2 м | м | 32/2 |
| | 00126 | T1 25x30, шаг 12,5 мм, длина 2 м | м | 72/2 |
| | 00128 | T1 25x40, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 72/2 |
| | 00136 | T1 25x60, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 48/2 |
| | 00146 | T1-F 25x80, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 48/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------------------------------|------------------------------------|----------|-------------------------|
|  | 00141 | T1 25x100, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 |
| | 00134 | T1 40x40, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 40/2 |
| | 00107 | T1 40x60, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 36/2 |
| | 00149 | T1-F 40x80, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 32/2 |
| | 00161 | T1-F 40x100, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 |
| | 00135 | T1 60x40, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 24/2 |
| | 00108 | T1 60x60, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 24/2 |
| | 00151 | T1-F 60x80, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 24/2 |
| | 00162 | T1-F 60x100, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 8/2 |
| | 00138 | T1 75x125, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 12/2 |
| | 00163 | T1 80x40, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 24/2 |
| | 00139 | T1 80x60, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 24/2 |
| | 00152 | T1-F 80x80, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 24/2 |
| | 00170 | T1-F 80x100, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 8/2 |
| | 00165 | T1 100x40, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 |
| | 00140 | T1 100x60, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 |
| | 00153 | T1-F 100x80, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 |
| | 00171 | T1-F 100x100, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 8/2 |
| | 01138 | T1 100x125, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 8/2 |
| | 00142 | T1 120x60, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 |
| 00159 | T1-F 120x80, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 16/2 | |
| 00172 | T1-F 150x100, шаг 20 мм, длина 2 м | м | 8/2 | |

Короб перфорированный T1-E (шаг 10 мм, перфорация 4 мм), серый

| | | | | |
|--|-------|--|---|------|
|  | 01163 | T1-E 25x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 72/2 |
| | 01166 | T1-E 25x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 01126 | T1-EF 25x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 01134 | T1-E 40x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 40/2 |
| | 01107 | T1-E 40x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 36/2 |
| | 01127 | T1-EF 40x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 32/2 |
| | 01135 | T1-E 60x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01108 | T1-E 60x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01128 | T1-EF 60x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01153 | T1-E 80x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01139 | T1-E 80x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01129 | T1-EF 80x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 01155 | T1-E 100x40, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01140 | T1-E 100x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01130 | T1-EF 100x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01132 | T1-EF 100x100, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 8/2 |
| | 01141 | T1-E 120x60, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 01131 | T1-EF 120x80, шаг 10 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-------|---|----------|-------------------------|
| Короб перфорированный TD (шаг 12,5 мм, перфорация 5мм), серый | | | | |
|  | 08121 | TD 25x25, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 08122 | TD 25x50, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 48/2 |
| | 08103 | TD 37,5x25, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 64/2 |
| | 08105 | TD 37,5x50, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 08107 | TD 50x50, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 08108 | TD 50x75, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 08109 | TD 75x50, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 24/2 |
| | 08111 | TD 100x50, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| | 08112 | TD 100x75, шаг 12,5 мм, длина 2 м, серый | м | 16/2 |
| Дополнительные крышки для коробов | | | | |
|  | 00701 | Дополнительная крышка шириной 15 мм. | м | 50/2 |
| | 00702 | Дополнительная крышка шириной 25 мм. | м | 50/2 |
| | 00703 | Дополнительная крышка шириной 40 мм. | м | 50/2 |
| | 00704 | Дополнительная крышка шириной 60 мм. | м | 50/2 |
| | 00705 | Дополнительная крышка шириной 80 мм. | м | 50/2 |
| | 00706 | Дополнительная крышка шириной 100 мм. | м | 40/2 |
| | 00707 | Дополнительная крышка шириной 120 мм. | м | 40/2 |
| Держатели кабеля | | | | |
|  | 05104 | CL Держатели кабеля 40x40 | шт. | 40/40 |
| | 05107 | CL Держатели кабеля 40x60 | шт. | 40/40 |
| | 05113 | CL Держатели кабеля 40x80 | шт. | 20/20 |
| | 05105 | CL Держатели кабеля 60x40 | шт. | 20/20 |
| | 05108 | CL Держатели кабеля 60x60 | шт. | 20/20 |
| | 05114 | CL Держатели кабеля 60x80 | шт. | 20/20 |
| | 05118 | CL Держатели кабеля 60x100 | шт. | 20/20 |
| | 05109 | CL Держатели кабеля 80x60 | шт. | 60/60 |
| | 05124 | CL Держатели кабеля 80x80 | шт. | 10/10 |
| | 05125 | CL Держатели кабеля 100x40 | шт. | 10/10 |
| | 05110 | CL Держатели кабеля 100x60 | шт. | 60/60 |
| | 05115 | CL Держатели кабеля 100x80 | шт. | 30/30 |
| Фиксаторы кабеля | | | | |
|  | 05200 | TR1 Фиксатор кабеля | шт. | 50/50 |
| | 05201 | TR1-E Фиксатор кабеля | шт. | 50/50 |
| Детали для крепления | | | | |
|  | 06560 | ZP 1 Крепежная деталь | шт. | 100/100 |
| | 06561 | ZP 2 Крепежная деталь | шт. | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------|--|----------|--------------------------|
| Суппорт для короба/направляющей | | | | |
|  | 07101 | DINBLOK 1 Суппорт для короба/направляющей | шт. | 25/1 |
| | 07103 | DINBLOK 3 Суппорт для короба/направляющей | шт. | 25/1 |
| | 07104RL | DINBLOK 4 для профиля OMEGA | шт. | 100/100 |
| Фиксатор | | | | |
|  | 06502 | DUCTAFIX R4 Фиксатор | шт. | 250/50 |
| | 06511 | DUCTAFIX R6 Фиксатор | шт. | 250/50 |
| Кабельные оплетки | | | | |
| Универсальный спиральный жгут | | | | |
|  | 00961 | Spiralite P1 витой жгут (цвет прозрачный д.1,5/3) | м | 50/50 |
| | 00962 | Spiralite P2 витой жгут (цвет прозрачный д.4/6) | м | 25/25 |
| | 00963 | Spiralite P3 витой жгут (цвет прозрачный д.8/10) | м | 25/25 |
| | 00964 | Spiralite P4 витой жгут (цвет прозрачный д.9/12) | м | 20/20 |
| | 00982 | Spiralite PA2 витой жгут (цвет белый д.4/6) | м | 500/50 |
| | 00983 | Spiralite PA3 витой жгут (цвет белый д.8/10) | м | 25/25 |
| | 00984 | Spiralite PA4 витой жгут (цвет белый д.9/12) | м | 20/20 |
| | 2SP2N | Spiralite SP2N витой жгут (цвет черный д.2,3/3,5) | м | 50/50 |
| | 2SP4N | Spiralite SP4N витой жгут (цвет черный д.3,7/5) | м | 500/50 |
| | 2SP6N | Spiralite SP6N витой жгут (цвет черный д.6,5/8) | м | 25/25 |
| | 2SP20N | Spiralite SP20N витой жгут (цвет черный д.17,6/20) | м | 25/25 |
| Кабельная оплетка из полиамида | | | | |
|  | GTRPA-03 | Кабельная оплетка д. min-3 мм, д. max-6 мм | м | 200/200 |
| | GTRPA-04 | Кабельная оплетка д. min-4 мм, д. max-8 мм | м | 200/200 |
| | GTRPA-05 | Кабельная оплетка д. min-5 мм, д. max-10 мм | м | 100/100 |
| | GTRPA-06 | Кабельная оплетка д. min-6 мм, д. max-12 мм | м | 100/100 |
| | GTRPA-08 | Кабельная оплетка д. min-8 мм, д. max-16 мм | м | 100/100 |
| | GTRPA-10 | Кабельная оплетка д. min-10 мм, д. max-20 мм | м | 100/100 |
| | GTRPA-12 | Кабельная оплетка д. min-12 мм, д. max-24 мм | м | 100/100 |
| | GTRPA-15 | Кабельная оплетка д. min-15 мм, д. max-30 мм | м | 100/100 |
| | GTRPA-20 | Кабельная оплетка д. min-20 мм, д. max-40 мм | м | 50/50 |
| | GTRPA-25 | Кабельная оплетка д. min-25 мм, д. max-50 мм | м | 50/50 |
| | GTRPA-30 | Кабельная оплетка д. min-30 мм, д. max-60 мм | м | 50/50 |
| | GTRPA-40 | Кабельная оплетка д. min-40 мм, д. max-80 мм | м | 50/50 |
| | GTRPA-50 | Кабельная оплетка д. min-50 мм, д. max-100 мм | м | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|---|----------|-------------------------|
| Кабельная оплетка из полиэстера | | | | |
|  | GTRVO-03 | Кабельная оплетка д. min-3 мм, д. max-6 мм | м | 200/200 |
| | GTRVO-04 | Кабельная оплетка д. min-4 мм, д. max-8 мм | м | 200/200 |
| | GTRVO-05 | Кабельная оплетка д. min-5 мм, д. max-10 мм | м | 100/100 |
| | GTRVO-06 | Кабельная оплетка д. min-6 мм, д. max-12 мм | м | 100/100 |
| | GTRVO-08 | Кабельная оплетка д. min-8 мм, д. max-16 мм | м | 100/100 |
| | GTRVO-10 | Кабельная оплетка д. min-10 мм, д. max-20 мм | м | 100/100 |
| | GTRVO-12 | Кабельная оплетка д. min-12 мм, д. max-24 мм | м | 100/100 |
| | GTRVO-15 | Кабельная оплетка д. min-15 мм, д. max-30 мм | м | 100/100 |
| | GTRVO-20 | Кабельная оплетка д. min-20 мм, д. max-40 мм | м | 50/50 |
| | GTRVO-25 | Кабельная оплетка д. min-25 мм, д. max-50 мм | м | 50/50 |
| | GTRVO-30 | Кабельная оплетка д. min-30 мм, д. max-60 мм | м | 50/50 |
| DIN-рейки и аксессуары | | | | |
| DIN-рейка металлическая, длина 2м | | | | |
|  | 02120 | DIN-рейка, G1 32x15x1,5, 2 м | м | 2/2 |
| | 02125 | DIN-рейка, G1F (с перфорацией) 32x15x1,5, 2 м | м | 2/2 |
| | 02130 | DIN-рейка, OMEGA 2F (с перфорацией) 15x5,5x1, 2 м | м | 2/2 |
| | 02135 | DIN-рейка, OMEGA 3 35x7,5x1, 2 м | м | 2/2 |
| | 02140 | DIN-рейка, OMEGA 3F (с перфорацией) 35x7,5x1, 2 м | м | 2/2 |
| | 02141 | DIN-рейка с перфорацией 35x7,5x1, 1 м | м | 1/1 |
| | 02145 | DIN-рейка, OMEGA 3A 35x15x1,5, 2 м | м | 2/2 |
| | 02150 | DIN-рейка, OMEGA 3AF (с перфорацией) 35x15x1,5, 2 м | м | 2/2 |
| | 02155 | DIN-рейка, OMEGA 3B 35x15x2,3, 2 м | м | 20/2 |
| | 02165 | DIN-рейка, OMEGA тип C1F 35x15x1,5 2 м | м | 2/2 |
| Суппорт для DIN-рейки | | | | |
|  | 02190 | ST Суппорт наклонный под винт М6 | шт. | 10/10 |
| | 03120 | TST Суппорт прямой, высота 20 мм, под винт М6 | шт. | 10/10 |
| | 03130 | TST Суппорт прямой, высота 30 мм, под винт М6 | шт. | 10/10 |
| | 03150 | TST Суппорт прямой, высота 50 мм, под винт М6 | шт. | 10/10 |
| Кабельные хомуты и аксессуары | | | | |
| Хомуты стандартные, белые, полиамид 6.6. | | | | |
|  | 25201 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 2,2x75 мм | шт. | 100/100 |
| | 25203 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 2,5x98 мм | шт. | 100/100 |
| | 25205 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 2,5x135 мм | шт. | 100/100 |
| | 25206 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 2,6x160 мм | шт. | 100/100 |
| | 25207 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 2,6x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25208 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 3,6x370 мм | шт. | 100/100 |
| | 25209 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 3,6x140 мм | шт. | 100/100 |
| | 25214 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 3,6x200 мм | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|--|----------|--------------------------|
|  | 25210 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 3,6x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 25212 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,5x120 мм | шт. | 100/100 |
| | 25211 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,5x160 мм | шт. | 100/100 |
| | 25213 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x178 мм | шт. | 100/100 |
| | 25215 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25216 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x250 мм | шт. | 100/100 |
| | 25217 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 25218 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x390 мм | шт. | 100/100 |
| | 25219 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x360 мм | шт. | 100/100 |
| | 25220 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 4,8x430 мм | шт. | 100/100 |
| | 25223 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x180 мм | шт. | 100/100 |
| | 25225 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x240 мм | шт. | 100/100 |
| | 25226 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x300 мм | шт. | 100/100 |
| | 25227 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x365 мм | шт. | 100/100 |
| | 25229 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x450 мм | шт. | 100/100 |
| | 25231 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x540 мм | шт. | 100/100 |
| | 25233 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 7,8x750 мм | шт. | 100/100 |
| | 25234 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 9,0x780 мм | шт. | 100/100 |
| | 25235 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 12,5x225 мм | шт. | 50/50 |
| | 25237 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 12,5x500 мм | шт. | 50/50 |
| | 25239 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 12,5x720 мм | шт. | 50/50 |
| 25241 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 12,5x850 мм | шт. | 50/50 | |
| 25243 | Хомут, цвет белый, полиамид 6.6. 12,5x1000 мм | шт. | 50/50 | |

Хомуты стандартные, черные, полиамид 6.6.

| | | | | |
|--|-------|--|-----|---------|
|  | 25301 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 2,2x75 мм | шт. | 100/100 |
| | 25303 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 2,5x98 мм | шт. | 100/100 |
| | 25305 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 2,5x135 мм | шт. | 100/100 |
| | 25306 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 2,6x160 мм | шт. | 100/100 |
| | 25307 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 2,6x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25308 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 3,6x370 мм | шт. | 100/100 |
| | 25309 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 3,6x140 мм | шт. | 100/100 |
| | 25314 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 3,6x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25310 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 3,6x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 25312 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,5x120 мм | шт. | 100/100 |
| | 25311 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,5x160 мм | шт. | 100/100 |
| | 25313 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x178 мм | шт. | 100/100 |
| | 25315 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25316 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x250 мм | шт. | 100/100 |
| | 25317 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 25318 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x390 мм | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
|  | 25319 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x360 мм | шт. | 100/100 |
| | 25320 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 4,8x430 мм | шт. | 100/100 |
| | 25323 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x180 мм | шт. | 100/100 |
| | 25325 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x240 мм | шт. | 100/100 |
| | 25326 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x300 мм | шт. | 100/100 |
| | 25327 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x365 мм | шт. | 100/100 |
| | 25329 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x450 мм | шт. | 100/100 |
| | 25331 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x540 мм | шт. | 100/100 |
| | 25333 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 7,8x750 мм | шт. | 100/100 |
| | 25334 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 9,0x780 мм | шт. | 100/100 |
| | 25335 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 12,5x225 мм | шт. | 2000/100 |
| | 25337 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 12,5x500 мм | шт. | 50/50 |
| | 25339 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 12,5x720 мм | шт. | 50/50 |
| | 25341 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 12,5x850 мм | шт. | 50/50 |
| 25343 | Хомут, цвет черный, полиамид 6.6. 12,5x1000 мм | шт. | 50/50 | |

Хомут с плоским замком, цвет черный, полиамид 6.6.

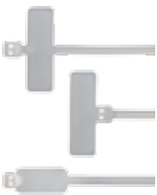
| | | | | |
|--|-------|--|-----|---------|
|  | 26501 | Хомут с плоским замком, полиамид 6.6. 9x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 26502 | Хомут с плоским замком, полиамид 6.6. 9x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 26503 | Хомут с плоским замком, полиамид 6.6. 9x380 мм | шт. | 100/100 |

Хомут с плоским замком, цвет черный, полиамид 12

| | | | | |
|---|-------|---|-----|---------|
|  | 26449 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 6x115 мм | шт. | 100/100 |
| | 26450 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 6x180 мм | шт. | 100/100 |
| | 26452 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 6x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 26454 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 6x360 мм | шт. | 100/100 |
| | 26447 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 9x132 мм | шт. | 100/100 |
| | 26453 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 9x265 мм | шт. | 100/100 |
| | 26455 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 9x360 мм | шт. | 100/100 |
| | 26456 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 9x510 мм | шт. | 100/100 |
| | 26457 | Хомут с плоским замком, полиамид 12, 9x760 мм | шт. | 100/100 |

Хомуты устойчивые к высоким температурам, полиамид 6.6.

| | | | | |
|---|---------|--|-----|---------|
|  | 25203СТ | Хомут термост., белый, полиамид 6,6, 2,5x98 мм | шт. | 100/100 |
| | 25209СТ | Хомут термост., белый, полиамид 6,6, 3,6x140 мм | шт. | 100/100 |
| | 25214СТ | Хомут термост., белый, полиамид 6,6, 3,6x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25215СТ | Хомут термост., белый, полиамид 6,6, 4,8x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25217Т | Хомут термост., белый, полиамид 6,6, 4,8x290 мм | шт. | 100/100 |
| | 25314СТ | Хомут термост., черный, полиамид 6,6, 3,6x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25317Т | Хомут термост., черный, полиамид 6,6, 4,8x290 мм | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|--|----------|--------------------------|
| Хомуты маркировочные, белый, 2,5x100, табличка 8x25,4, полиамид 6.6 | | | | |
|  | 252100M | Хомут маркир.,2,5x100 мм, табл. - 8x25,4 мм | шт. | 100/100 |
| | 252200M | Хомут маркир.,2,5x200 мм, табл. - 8x25,4 мм | шт. | 100/100 |
| | 252110M | Хомут маркир.,2,5x110 мм, табл. - 9,1x20,4 мм | шт. | 100/100 |
| | 252210M | Хомут маркир.,2,5x210 мм, табл. - 9,1x20,4 мм | шт. | 100/100 |
| | 252190M | Хомут маркир.,4,8x190 мм, табл. - 28x13 мм | шт. | 100/100 |
| | 252270M | Хомут маркир.,4,8x270 мм, табл. - 28x13 мм | шт. | 100/100 |
| Хомуты многоцветные, белый, полиамид 6.6 | | | | |
|  | 25250 | Хомут многоцветный, белый,7,5x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25252 | Хомут многоцветный, белый,7,5x250 мм | шт. | 4000/100 |
| | 25254 | Хомут многоцветный, белый,7,5x350 мм | шт. | 100/100 |
| | 25350 | Хомут многоцветный, черный,7,5x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 25352 | Хомут многоцветный, черный,7,5x250 мм | шт. | 100/100 |
| | 25354 | Хомут многоцветный, черный,7,5x350 мм | шт. | 100/100 |
| Хомуты с креплением в отверстие, белый, полиамид 6.6 | | | | |
|  | 252155M | Хомут с креплением в отверстие, цвет белый, полиамид 6,6, 3,5x150 мм | шт. | 100/100 |
| | 252205M | Хомут с креплением в отверстие, цвет белый, полиамид 6,6, 4,8x200 мм | шт. | 100/100 |
| Хомуты с монтажным отверстием для крепления, белый, полиамид 6.6 | | | | |
|  | 252150I | Хомут с монтажным отверстием, белый,3,6x150 мм | шт. | 100/100 |
| | 252200S | Хомут с монтажным отверстием, белый,4,8x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 252200H | Хомут с монтажным отверстием, белый,7,8x200 мм | шт. | 100/100 |
| | 252300H | Хомут с монтажным отверстием, белый,7,8x300 мм | шт. | 100/100 |
| | 252380H | Хомут с монтажным отверстием, белый,7,8x380 мм | шт. | 100/100 |
| Хомуты из нержавеющей стали 304 | | | | |
|  | 27403 | Хомут из нержавеющей стали 304, 4,6x150 мм | шт. | 50/50 |
| | 27404 | Хомут из нержавеющей стали 304, 4,6x175 мм | шт. | 50/50 |
| | 27405 | Хомут из нержавеющей стали 304, 4,6x240 мм | шт. | 50/50 |
| | 27406 | Хомут из нержавеющей стали 304, 4,6x300 мм | шт. | 50/50 |
| | 27407 | Хомут из нержавеющей стали 304, 4,6x350 мм | шт. | 30/30 |
| | 27408 | Хомут из нержавеющей стали 304, 4,6x400 мм | шт. | 30/30 |
| | 27409 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x150 мм | шт. | 50/50 |
| | 27410 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x175 мм | шт. | 50/50 |
| | 27411 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x240 мм | шт. | 50/50 |
| | 27412 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x300 мм | шт. | 30/30 |
| | 27413 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x350 мм | шт. | 30/30 |
| | 27414 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x400 мм | шт. | 30/30 |
| | 27415 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x500 мм | шт. | 30/30 |
| | 27416 | Хомут из нержавеющей стали 304, 8x600 мм | шт. | 20/20 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|--|----------|--------------------------|
| | 27417 | Хомут из нержавеющей стали 304, 13x200 мм | шт. | 30/30 |
| | 27418 | Хомут из нержавеющей стали 304, 13x240 мм | шт. | 30/30 |
| | 27419 | Хомут из нержавеющей стали 304, 13x300 мм | шт. | 20/20 |
| | 27420 | Хомут из нержавеющей стали 304, 13x350 мм | шт. | 20/20 |
| | 27421 | Хомут из нержавеющей стали 304, 13x400 мм | шт. | 20/20 |
| | 27422 | Хомут из нержавеющей стали 304, 13x500 мм | шт. | 20/20 |
| Хомуты из нержавеющей стали 316 | | | | |
| | 27603 | Хомут из нержавеющей стали 316, 4,6x150 мм | шт. | 50/50 |
| | 27604 | Хомут из нержавеющей стали 316, 4,6x175 мм | шт. | 50/50 |
| | 27605 | Хомут из нержавеющей стали 316, 4,6x240 мм | шт. | 50/50 |
| | 27606 | Хомут из нержавеющей стали 316, 4,6x300 мм | шт. | 50/50 |
| | 27607 | Хомут из нержавеющей стали 316, 4,6x350 мм | шт. | 30/30 |
| | 27608 | Хомут из нержавеющей стали 316, 4,6x400 мм | шт. | 30/30 |
| | 27609 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x150 мм | шт. | 50/50 |
| | 27610 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x175 мм | шт. | 50/50 |
| | 27611 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x240 мм | шт. | 50/50 |
| | 27612 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x300 мм | шт. | 30/30 |
| | 27613 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x350 мм | шт. | 30/30 |
| | 27614 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x400 мм | шт. | 30/30 |
| | 27615 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x500 мм | шт. | 30/30 |
| 27616 | Хомут из нержавеющей стали 316, 8x600 мм | шт. | 20/20 | |
| Монтажная база двусторонняя, материал АБС | | | | |
| | 25466 | База монт. двустор., белый, 19x19 мм | шт. | 100/100 |
| | 25472 | База монт. двустор., белый, 27x27 мм | шт. | 100/100 |
| | 25467 | База монт. двустор., самокл., белый, 19x19 мм | шт. | 100/100 |
| | 25473 | База монт. двустор., самокл., белый, 27x27 мм | шт. | 100/100 |
| | 25468 | База монт. двустор., черный, 19x19 мм | шт. | 100/100 |
| | 25474 | База монт. двустор., черный, 27x27 мм | шт. | 100/100 |
| | 25469 | База монт. двустор., самокл., черный, 19x19 мм | шт. | 100/100 |
| | 25475 | База монт. двустор., самокл., черный, 27x27 мм | шт. | 100/100 |
| Держатель с глазком, полиамид 6.6. | | | | |
| | 25460 | Держатель с глазком, цвет белый, размер 10x19 мм для хомутов шириной до 4,8 мм | шт. | 100/100 |
| Основание, белое, полиамид 6.6. | | | | |
| | 25498 | Основание, белый, размер 9,5x15 мм для хомутов шириной до 5 мм, отверстие под винт 3,5 мм | шт. | 100/100 |
| | 25496 | Основание, белый, размер 14,6x22,5 мм для хомутов шириной до 9 мм, отверстие под винт 5 мм | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------|---|----------|--------------------------|
|  | 25499 | Основание, черный, размер 9,5x15 мм для хомутов шириной до 5 мм, отверстие под винт 3,5 мм | шт. | 100/100 |
| | 25497 | Основание, черный, размер 9,5x15 мм для хомутов шириной до 9 мм, отверстие под винт 5 мм | шт. | 100/100 |
| Маркировочная табличка, белая, полиамид 6.6. | | | | |
|  | 2104291 | Табличка маркировочный для маркера, цвет белый, 26,4x16,2 мм | шт. | 100/100 |
|  | 2104292 | Табличка маркировочный для маркера, цвет белый, 40,3x20,5 мм | шт. | 100/100 |
|  | 2104293 | Табличка маркировочный для маркера, цвет белый, 60,5x25,2 мм | шт. | 100/100 |
|  | 2104294 | Табличка маркировочный для маркера, цвет белый, 59,9x49,9 мм | шт. | 100/100 |
| Другие аксессуары | | | | |
|  | 2104300 | Держатель дюбельного типа, цвет белый, для крепление в отверстие 6,2 мм, под хомут шириной до 8 мм | шт. | 100/100 |
|  | 21041301 | Суппорт с основанием, высотой 10 мм, для хомутов шириной до 9,4 мм с отверстие под винт 5 мм, цвет черный | шт. | 100/100 |
|  | 21041302 | Соединитель двух хомутов шириной до 9,4 мм, цвет черный | шт. | 100/100 |
|  | 25458 | База дюбельного типа для хомутов шириной до 9,4 мм, крепится в отверстие диаметром до 10 мм, цвет черный | шт. | 100/100 |
|  | 25459 | База дюбельного типа с основанием высотой 10 мм для хомутов шириной до 9,4 мм, крепится в отверстие диаметром до 10 мм, цвет черный | шт. | 100/100 |
| Кабельные наконечники | | | | |
| Наконечники с отверстием под винт и изолированным фланцем, луженые | | | | |
|  | 2A2P | Наконечник с отв. 2,4 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A3P | Наконечник с отв. 3,6 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A4P | Наконечник с отв. 4,2 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A5P | Наконечник с отв. 5,2 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A6P | Наконечник с отв. 6,2 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A8P | Наконечник с отв. 8,2 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A10P | Наконечник с отв. 10,2 мм с изол. фланцем, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B3P | Наконечник с отв. 3,7 мм с изол. фланцем, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B4P | Наконечник с отв. 4,2 мм с изол. фланцем, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|--|----------|--------------------------|
| | 2B5P | Наконечник с отв. 5,2 мм с изол. фланцем, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B6P | Наконечник с отв. 6,2 мм с изол. фланцем, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B8P | Наконечник с отв. 8,2 мм с изол. фланцем, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2B10P | Наконечник с отв. 10,2 мм с изол. фланцем, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C3P | Наконечник с отв. 3,7 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C4P | Наконечник с отв. 4,2 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C5P | Наконечник с отв. 5,2 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C6P | Наконечник с отв. 6,2 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C8P | Наконечник с отв. 8,2 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C10P | Наконечник с отв. 10,2 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C12P | Наконечник с отв. 12,2 мм с изол. фланцем, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |

Наконечники без изоляции с отверстием под винт, луженые

| | | | | |
|--|------|--|-----|---------|
| | 2A2 | Наконечник с отв. 2,4 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A3 | Наконечник с отв. 3,6 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A4 | Наконечник с отв. 4,2 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A5 | Наконечник с отв. 5,2 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A6 | Наконечник с отв. 6,2 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A8 | Наконечник с отв. 8,2 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A10 | Наконечник с отв. 10,2 мм без изоляции, 0,25-1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B3 | Наконечник с отв. 3,7 мм без изоляции, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B4 | Наконечник с отв. 4,2 мм без изоляции, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B5 | Наконечник с отв. 5,2 мм без изоляции, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B6 | Наконечник с отв. 6,2 мм без изоляции, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B8 | Наконечник с отв. 8,2 мм без изоляции, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B10 | Наконечник с отв. 10,2 мм без изоляции, 1,5-2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C4 | Наконечник с отв. 4,2 мм без изоляции, 2,5-6 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C5 | Наконечник с отв. 5,2 мм без изоляции, 2,5-6 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C6 | Наконечник с отв. 6,2 мм без изоляции, 2,5-6 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C8 | Наконечник с отв. 8,2 мм без изоляции, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C10 | Наконечник с отв. 10,2 мм без изоляции, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C12 | Наконечник с отв. 12,2 мм без изоляции, 2,5-6 мм ² | шт. | 50/50 |

Вилочные наконечники с изолированным фланцем, луженые

| | | | | |
|--|-------|---|-----|---------|
| | 2A13P | Након. вилоч. под винт 3мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A14P | Након. вилоч. под винт 4,1мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A15P | Након. вилоч. под винт 5,2мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A16P | Након. вилоч. под винт 6,2мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B13P | Након. вилоч. под винт 3мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B14P | Након. вилоч. под винт 4,1мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B15P | Након. вилоч. под винт 5,2мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|---|----------|--------------------------|
|  | 2B16P | Након. вилоч. под винт 6,2мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B18P | Након. вилоч. под винт 8,2мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B110P | Након. вилоч. под винт 10,2мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C14P | Након. вилоч. под винт 4,3мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C15P | Након. вилоч. под винт 5,2мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C16P | Након. вилоч. под винт 6,4мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C18P | Након. вилоч. под винт 8,5мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C110P | Након. вилоч. под винт 10,5мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C112P | Након. вилоч. под винт 12,2мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |

Неизолированные вилочные наконечники, луженые

| | | | | |
|--|--------|--|-----|---------|
|  | 2A13 | Наконечник вилочн. под винт 3мм без изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A135 | Наконечник вилочн. под винт 3,6мм без изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A135S | Наконечник вилочн. под винт 3,6мм без изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A14 | Наконечник вилочн. под винт 4,1мм без изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A15 | Наконечник вилочн. под винт 5,2мм без изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A16 | Наконечник вилочн. под винт 6,2мм без изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B13 | Наконечник вилочн. под винт 3мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B135 | Наконечник вилочн. под винт 3,5мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B135L | Наконечник вилочн. под винт 3,5мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B14 | Наконечник вилочн. под винт 4,1мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B15 | Наконечник вилочн. под винт 5,2мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B16 | Наконечник вилочн. под винт 6,2мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B18 | Наконечник вилочн. под винт 8,2мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B110 | Наконечник вилочн. под винт 10,2мм без изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C14 | Наконечник вилочн. под винт 4,3мм без изол., 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C15 | Наконечник вилочн. под винт 5,2мм без изол., 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C16 | Наконечник вилочн. под винт 6,4мм без изол., 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C18 | Наконечник вилочн. под винт 8,5мм без изол., 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C110 | Наконечник вилочн. под винт 10,5мм без изол., 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C112 | Наконечник вилочн. под винт 13мм без изол., 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |

Плоские наконечники быстрого соединения с изолированным фланцем (розетка)

| | | | | |
|--|-------|---|-----|---------|
|  | 2A00P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A01P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A02P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A03P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 5,2X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A04P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,5мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------|---|----------|--------------------------|
| | 2A05P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,5мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B00P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B01P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B02P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B03P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 5,2X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B04P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,5мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B05P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,5мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C01P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,8мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C02P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C09P | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 9,9X1,1мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |

Полностью изолированные плоские наконечники быстрого соединения (розетка)

| | | | | |
|--|--------|---|-----|---------|
| | 2A00TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,8мм полностью изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A01TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,8мм полностью изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A02TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм полностью изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A04TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,5мм полностью изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A05TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,5мм полностью изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B00TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 2,8X0,8мм полностью изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B01TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,8мм полностью изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B02TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм полностью изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B05TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 4,8X0,5мм полностью изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C02TP | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм полностью изол., 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |

Плоские наконечники быстрого соединения с изолированным фланцем (смешанные)

| | | | | |
|--|-------|--|-----|-------|
| | 2A30P | Наконечник быстрого соедин. смешанный с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2B30P | Наконечник быстрого соедин. смешанный с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C30P | Наконечник быстрого соедин. смешанный с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|---|----------|--------------------------|
| Цилиндрические наконечники (розетка) | | | | |
|  | 2A69P | Наконечник цилиндр."розетка" с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2B69P | Наконечник цилиндр."розетка" с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C69P | Наконечник цилиндр."розетка" с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Цилиндрические наконечники (вилка) | | | | |
|  | 2A96P | Наконечник цилиндр. вилка с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B96P | Наконечник цилиндр. вилка с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C96P | Наконечник цилиндр. вилка с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Полностью изолированные плоские наконечники быстрого соединения (вилка) | | | | |
|  | 2A22TP | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм полностью изол., 0,25-1,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2B22TP | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм полностью изол., 1,5-2,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C22TP | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм полностью изол., 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Плоские наконечники быстрого соединения без изоляции (розетка) | | | | |
|  | 2B02L | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм без изоляции, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C02L | Наконечник быстрого соедин. типа "розетка" с контактом 6,3X0,8мм без изоляции, 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |
| Соединительные гильзы изолированные | | | | |
|  | 2A20P | Соед. трубочка изол. длиной 21,5мм, сеч. 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B20P | Соед. трубочка изол. длиной 23мм, сеч. 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C20P | Соед. трубочка изол. длиной 27мм, , сеч. 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Плоские наконечники быстрого соединения с изолированным фланцем (вилки) | | | | |
|  | 2A22P | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A32P | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 4,8X0,8мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B22P | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B32P | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 4,8X0,8мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C22P | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Плоские наконечники быстрого соединения, луженые (вилки) | | | | |
|  | 2A22 | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм без изоляции, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A32 | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 4,8X0,8мм без изоляции, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B22 | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм без изоляции, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B32 | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 4,8X0,8мм без изоляции, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C22 | Наконечник быстрого соедин. типа "вилка" с контактом 6,3X0,8мм без изоляции, 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--------|---|----------|-------------------------|
| Круглые штыревые наконечники с изолированным фланцем | | | | |
| | 2A1P | Круглый штыревой наконечник с контактом 11,5мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A1CP | Круглый штыревой наконечник с контактом 9мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B1P | Круглый штыревой наконечник с контактом 11мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B1CP | Круглый штыревой наконечник с контактом 7мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C1P | Круглый штыревой наконечник с контактом 13мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Плоские штыревые наконечники с изолированным фланцем | | | | |
| | 2A11P | Плоский штыревой наконечник с контактом 12мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A11CP | Плоский штыревой наконечник с контактом 9мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A11LP | Плоский штыревой наконечник с контактом 17мм с изол. фланцем, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B11P | Плоский штыревой наконечник с контактом 12мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B11LP | Плоский штыревой наконечник с контактом 17мм с изол. фланцем, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C11CP | Плоский штыревой наконечник с контактом 9мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2C11P | Плоский штыревой наконечник с контактом 13мм с изол. фланцем, 2,5-6мм ² | шт. | 50/50 |
| Неизолированные плоские штыревые наконечники | | | | |
| | 2A11 | Плоский штыревой наконечник с контактом 12мм без изоляции, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2A11L | Плоский штыревой наконечник с контактом 17мм без изоляции, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B11 | Плоский штыревой наконечник с контактом 13мм без изоляции, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B11L | Плоский штыревой наконечник с контактом 17мм без изоляции, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C11 | Плоский штыревой наконечник с контактом 13мм без изоляции, 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C11C | Плоский штыревой наконечник с контактом 9мм без изоляции, 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |
| Неизолированные круглые штыревые наконечники | | | | |
| | 2A1C | Круглый штыревой након. с контактом 9мм, 0,25-1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B1C | Круглый штыревой након. с контактом 7мм, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2B1 | Круглый штыревой након. с контактом 11мм, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2C1 | Круглый штыревой након. с контактом 13мм, 2,5-6мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--|--|----------|-------------------------|
| Наконечники-гильзы с изолированным фланцем, луженые | | | | |
|  <p>Lк - длина контакта</p> | 2ART501 | Наконечник-гильза, Lк=8мм с изол. фланцем, 0,25мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART502 | Наконечник-гильза, Lк=8мм с изол. фланцем, 0,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART503 | Наконечник-гильза, Lк=8мм с изол. фланцем, 0,75мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART504 | Наконечник-гильза, Lк=8мм с изол. фланцем, 1мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART505 | Наконечник-гильза, Lк=8мм с изол. фланцем, 1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART505L | Наконечник-гильза, Lк=10мм с изол. фланцем, 1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART506 | Наконечник-гильза, Lк=8мм с изол. фланцем, 2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART506L | Наконечник-гильза, Lк=12мм с изол. фланцем, 2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART507 | Наконечник-гильза, Lк=9мм с изол. фланцем, 4мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART507L | Наконечник-гильза, Lк=18мм с изол. фланцем, 4мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART508 | Наконечник-гильза, Lк=12мм с изол. фланцем, 6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART509 | Наконечник-гильза, Lк=12мм с изол. фланцем, 10мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART510 | Наконечник-гильза, Lк=12мм с изол. фланцем, 16мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART511 | Наконечник-гильза, Lк=16мм с изол. фланцем, 25мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2ART512 | Наконечник-гильза, Lк=16мм с изол. фланцем, 35мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2ART513 | Наконечник-гильза, Lк=16мм с изол. фланцем, 50мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2ART514 | Наконечник-гильза, Lк=21мм с изол. фланцем, 70мм ² | шт. | 25/25 |
| 2ART515 | Наконечник-гильза, Lк=25мм с изол. фланцем, 95мм ² | шт. | 25/25 | |
| 2ART516 | Наконечник-гильза, Lк=27мм с изол. фланцем, 120мм ² | шт. | 25/25 | |
| 2ART517 | Наконечник-гильза, Lк=32мм с изол. фланцем, 150мм ² | шт. | 25/25 | |
| Наконечники-гильзы неизолированные | | | | |
|  <p>Lк - длина контакта</p> | 2ART92 | Наконечник-гильза, Lк=6мм без изоляции, 0,5мм ² | шт. | 500/500 |
| | 2ART93 | Наконечник-гильза, Lк=8мм без изоляции, 0,75мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART94 | Наконечник-гильза, Lк=8мм без изоляции, 1мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART95 | Наконечник-гильза, Lк=10мм без изоляции, 1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART96 | Наконечник-гильза, Lк=10мм без изоляции, 2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART97 | Наконечник-гильза, Lк=9мм без изоляции, 4мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART97L | Наконечник-гильза, Lк=12мм без изоляции, 4мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART98 | Наконечник-гильза, Lк=12мм без изоляции, 6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART99 | Наконечник-гильза, Lк=12мм без изоляции, 10мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART100 | Наконечник-гильза, Lк=12мм без изоляции, 16мм ² | шт. | 500/500 |
| | 2ART100L | Наконечник-гильза, Lк=15мм без изоляции, 16мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART101 | Наконечник-гильза, Lк=15мм без изоляции, 25мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART102 | Наконечник-гильза, Lк=18мм без изоляции, 35мм ² | шт. | 100/100 |
| 2ART103 | Наконечник-гильза, Lк=18мм без изоляции, 50мм ² | шт. | 100/100 | |
| Двойные наконечники-гильзы с изолированным фланцем, луженые | | | | |
|  | 2ART5022 | Наконечник-гильза двойной, Lк=8мм с флан., 2x0,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5032 | Наконечник-гильза двойной, Lк=8мм с флан., 2x0,75мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5042 | Наконечник-гильза двойной, Lк=8мм с флан., 2x1мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5052 | Наконечник-гильза двойной, Lк=8мм с флан., 2x1,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5062 | Наконечник-гильза двойной, Lк=10мм с флан., 2x2,5мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------|---|----------|--------------------------|
| | 2ART5072 | Наконечник-гильза двойной, Lк=12мм с флан., 2х4мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5082 | Наконечник-гильза двойной, Lк=14мм с флан., 2х6мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5092 | Наконечник-гильза двойной, Lк=14мм с флан., 2х10мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2ART5102 | Наконечник-гильза двойной, Lк=14мм с флан., 2х16мм ² | шт. | 100/100 |

Трубчатые наконечники с отверстием под винт, луженые с длинным хвостовиком

| | | | | |
|--------|--|--|-------|---------|
| | 2E8LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 15мм с отв. 8мм, 16мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2F8LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 18мм с отв. 8мм, 25мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2F10LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 18мм с отв. 10мм, 25мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2F12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 18мм с отв. 12мм, 25мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2G8LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 23мм с отв. 8мм, 35мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2G10LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 23мм с отв. 10мм, 35мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2G12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 23мм с отв. 12мм, 35мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2H10LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 25мм с отв. 10мм, 50мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2H12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 25мм с отв. 12мм, 50мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2I10LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 30мм с отв. 10мм, 70мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2I12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 30мм с отв. 12мм, 70мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2L10LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 34мм с отв. 10мм, 95мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2L12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 34мм с отв. 12мм, 95мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2M10LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 38мм с отв. 10мм, 120мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2M12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 38мм с отв. 12мм, 120мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2M14LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 38мм с отв. 14мм, 120мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2N12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 42мм с отв. 12мм, 150мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2N14LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 42мм с отв. 14мм, 150мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2N16LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 42мм с отв. 16мм, 150мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2O12LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 48мм с отв. 12мм, 185мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2O14LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 48мм с отв. 14мм, 185мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2O16LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 48мм с отв. 16мм, 185мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2P14LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 53мм с отв. 14мм, 240мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2P16LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 53мм с отв. 16мм, 240мм ² | шт. | 10/10 |
| 2P21LU | Наконеч. ДКС с длинным хвостов. 53мм с отв. 20мм, 240мм ² | шт. | 10/10 | |

Трубчатые наконечники с отверстием, луженые

| | | | | |
|--|-------|---|-----|---------|
| | 2AT5 | Наконеч. с хвостов. 5 мм с отв. 5 мм, 1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2AT6 | Наконеч. с хвостов. 5 мм с отв. 6 мм, 1,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2BT3 | Наконеч. с хвостов. 6 мм с отв. 3 мм, 2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2BT4 | Наконеч. с хвостов. 6 мм с отв. 4 мм, 2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2BT5 | Наконеч. с хвостов. 6 мм с отв. 5 мм, 2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2BT6 | Наконеч. с хвостов. 6 мм с отв. 6 мм, 2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2BT8 | Наконеч. с хвостов. 6 мм с отв. 8 мм, 2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2CT5U | Наконеч. ДКС с хвостов. 7 мм с отв. 5 мм, 6 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2CT6U | Наконеч. ДКС с хвостов. 7 мм с отв. 6 мм, 6 мм ² | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|---|----------|--------------------------|
|  | 2CT8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 7 мм с отв. 8 мм,6 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2D6U | Наконеч. ДКС с хвостов. 7,5 мм с отв. 6 мм,10 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2D8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 7,5 мм с отв. 8 мм,10 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2E6U | Наконеч. ДКС с хвостов. 9 мм с отв. 6 мм,16 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2E8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 9 мм с отв. 8 мм,16 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2E10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 9 мм с отв. 10 мм, 16 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2F6U | Наконеч. ДКС с хвостов. 10,5 мм с отв. 6 мм,25 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2F8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 10,5 мм с отв. 8 мм,25 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2F10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 10,5 мм с отв. 10 мм, 25 мм ² | шт. | 100/100 |
| | 2G8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 14 мм с отв. 8 мм,35 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2G10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 14 мм с отв. 10 мм, 35 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2G12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 14 мм с отв. 12 мм, 35 мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2H8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 15 мм с отв. 8 мм,50 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2H10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 15 мм с отв. 10 мм, 50 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2H12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 15 мм с отв. 12 мм, 50 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2I8U | Наконеч. ДКС с хвостов. 18 мм с отв. 8 мм,70 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2I10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 18 мм с отв. 10 мм, 70 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2I12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 18 мм с отв. 12 мм, 70 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2L10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 20 мм с отв. 10 мм, 95 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2L12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 20 мм с отв. 12 мм, 95 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2L14U | Наконеч. ДКС с хвостов. 20 мм с отв. 14 мм, 95 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2M10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 22,5 мм с отв. 10 мм, 120 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2M12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 22,5 мм с отв. 12 мм, 120 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2M14U | Наконеч. ДКС с хвостов. 22,5 мм с отв. 14 мм, 120 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2N10U | Наконеч. ДКС с хвостов. 25 мм с отв. 10 мм, 150 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2N12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 25 мм с отв. 12 мм, 150 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2N14U | Наконеч. ДКС с хвостов. 25 мм с отв. 14 мм, 150 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 2O12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 28 мм с отв. 12 мм, 185 мм ² | шт. | 10/10 |
| 2O14U | Наконеч. ДКС с хвостов. 28 мм с отв. 14 мм, 185 мм ² | шт. | 10/10 | |
| 2O16U | Наконеч. ДКС с хвостов. 28 мм с отв. 16 мм, 185 мм ² | шт. | 10/10 | |
| 2P12U | Наконеч. ДКС с хвостов. 32 мм с отв. 12 мм, 240 мм ² | шт. | 10/10 | |
| 2P14U | Наконеч. ДКС с хвостов. 32 мм с отв. 14 мм, 240 мм ² | шт. | 10/10 | |
| 2P16U | Наконеч. ДКС с хвостов. 32 мм с отв. 16 мм, 240 мм ² | шт. | 10/10 | |
| 2Q14U | Наконеч. ДКС с хвостов. 36 мм с отв. 14 мм, 300 мм ² | шт. | 5/5 | |
| 2Q16U | Наконеч. ДКС с хвостов. 36 мм с отв. 16 мм, 300 мм ² | шт. | 5/5 | |

Наконечники трубчатые алюминиевые ДКС

| | | | | |
|--|--------|---|-----|---------|
|  | 2D6UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 10мм ² з отв. 6мм | шт. | 100/100 |
| | 2E8UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 16мм ² з отв. 8мм | шт. | 100/100 |
| | 2F8UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 25мм ² з отв. 8мм | шт. | 100/100 |
| | 2G10UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 35мм ² з отв. 10мм | шт. | 100/100 |
| | 2H10UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 50мм ² з отв. 10мм | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--------|--|----------|-------------------------|
|  | 2I10UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 70мм ² з отв. 10мм | шт. | 100/100 |
| | 2L12UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 95мм ² з отв. 12мм | шт. | 50/50 |
| | 2M12UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 120мм ² з отв. 12мм | шт. | 50/50 |
| | 2N16UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 150мм ² з отв. 16мм | шт. | 50/50 |
| | 2O16UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 185мм ² з отв. 16мм | шт. | 20/20 |
| | 2P16UA | Наконеч. алюминиевый ДКС, 240мм ² з отв. 16мм | шт. | 20/20 |

Изоляторы для трубчатых наконечников

| | | | | |
|--|-----|---|-----|---------|
|  | 2PD | Изолятор для наконечников 10 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PE | Изолятор для наконечников 16 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PF | Изолятор для наконечников 25 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PG | Изолятор для наконечников 35 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PH | Изолятор для наконечников 50 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PI | Изолятор для наконечников 70 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PL | Изолятор для наконечников 95 мм ² цвет черный | шт. | 100/100 |
| | 2PM | Изолятор для наконечников 120 мм ² цвет черный | шт. | 50/50 |
| | 2PN | Изолятор для наконечников 150 мм ² цвет черный | шт. | 50/50 |
| | 2PO | Изолятор для наконечников 185 мм ² цвет черный | шт. | 50/50 |
| | 2PP | Изолятор для наконечников 240 мм ² цвет черный | шт. | 25/25 |
| | 2PQ | Изолятор для наконечников 300 мм ² цвет черный | шт. | 25/25 |
| | 2PR | Изолятор для наконечников 400 мм ² цвет черный | шт. | 25/25 |
| | 2PS | Изолятор для наконечников 500 мм ² цвет черный | шт. | 25/25 |
| | 2PT | Изолятор для наконечников 630 мм ² цвет черный | шт. | 20/20 |

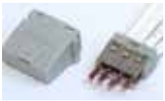
Соединительные гильзы без изоляции, луженые

| | | | | |
|--|-------|--|-----|---------|
|  | 2A20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 1,5мм ² длина 15мм | шт. | 100/100 |
| | 2B20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 2,5мм ² длина 15мм | шт. | 100/100 |
| | 2C20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 6мм ² длина 22мм | шт. | 100/100 |
| | 2D20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 10мм ² длина 25мм | шт. | 50/50 |
| | 2E20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 16мм ² длина 27мм | шт. | 50/50 |
| | 2F20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 25мм ² длина 29мм | шт. | 50/50 |
| | 2G20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 35мм ² длина 36мм | шт. | 50/50 |
| | 2H20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 50мм ² длина 37мм | шт. | 50/50 |
| | 2I20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 70мм ² длина 39мм | шт. | 50/50 |
| | 2L20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 95мм ² длина 43мм | шт. | 10/10 |
| | 2M20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 120 мм ² длина 47 мм | шт. | 10/10 |
| | 2N20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 150 мм ² длина 58 мм | шт. | 10/10 |
| | 2O20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 185 мм ² длина 64 мм | шт. | 10/10 |
| | 2P20U | Гильза соединит. ДКС без изоляции, 240 мм ² длина 75 мм | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
| Гильзы алюминиевые соединительные ДКС | | | | |
|  | 2D20UA | Гильза алюминиевая ДКС, 10мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2E20UA | Гильза алюминиевая ДКС, 16мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2F20UA | Гильза алюминиевая ДКС, 25мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2G20UA | Гильза алюминиевая ДКС, 35мм ² | шт. | 50/50 |
| | 2H20UA | Гильза алюминиевая ДКС, 50мм ² | шт. | 20/20 |
| | 2I20UA | Гильза алюминиевая ДКС, 70мм ² | шт. | 20/20 |
| Шлейфы заземления | | | | |
|  | 2T1 | Шлейф заземл., 10мм ² длина 150мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T2 | Шлейф заземл., 10мм ² длина 200мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T3 | Шлейф заземл., 10мм ² длина 250мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T4 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 150мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T5 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 200мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T6 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 250мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T7 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 320мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 50/1 |
| | 2T8 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 350мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 50/1 |
| | 2T9 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 420мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 50/1 |
| | 2T10 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 570мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 50/1 |
| | 2T11 | Шлейф заземл., 16мм ² длина 660мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 50/1 |
| | 2T12 | Шлейф заземл., 25мм ² длина 150мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T13 | Шлейф заземл., 25мм ² длина 200мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T14 | Шлейф заземл., 25мм ² длина 250мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 100/1 |
| | 2T15 | Шлейф заземл., 25мм ² длина 300мм с крепеж. отвер. 8,4мм | шт. | 50/1 |
| Клеммные колодки | | | | |
| Клеммные колодки, полиамид 6.6. Траб. 110°C | | | | |
|  | 43112NY | Клеммная колодка 12р, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43312NY | Клеммная колодка 12р, 450V, 32А, 4 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43412NY | Клеммная колодка 12р, 450V, 57А, 10 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43512NY | Клеммная колодка 12р, 450V, 76А, 16 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43812NY | Клеммная колодка 12р, 450V, 101А, 25 мм ² | шт. | 3/3 |
| | 43112NYP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 17,4 А, 1,5 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43212NYP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43312NYP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 24А, 4 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43312NYFP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 24А, 4 мм ² основ. 2мм. | шт. | 10/10 |
| | 43412NYP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 41А, 6 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43512NYP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 57А, 10 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43812NYP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 76А, 16 мм ² | шт. | 480/480 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--|--|----------|-------------------------|
| Клеммные колодки, фибергласс, Тр.б. 150°C | | | | |
| | 43112FV | Клеммная колодка 12р, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43312FV | Клеммная колодка 12р, 450V, 32А, 4 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43412FV | Клеммная колодка 12р, 450V, 57А, 10 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43512FV | Клеммная колодка 12р, 450V, 76А, 16 мм ² | шт. | 130/130 |
| | 43112FVP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 17,5А, 1,5 мм ² | шт. | 480/480 |
| | 43212FVP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43312FVP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 32А, 4 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43412FVP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 41А, 6 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43512FVP | Клеммная колодка LP, 12р, 450V, 76А, 10 мм ² | шт. | 10/10 |
| Клеммные колодки, полипропилен, Тр.б. 85°C | | | | |
| | 43112PLPB | Клеммная колодка 12р, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43112PLPW | Клеммная колодка 12р, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 480/480 |
| | 43312PLPB | Клеммная колодка 12р, 450V, 32А, 6 мм ² | шт. | 10/10 |
| | 43312PLPW | Клеммная колодка 12р, 450V, 32А, 6 мм ² | шт. | 300/300 |
| | 43412PLPB | Клеммная колодка 12р, 450V, 57А, 10 мм ² | шт. | 260/260 |
| | 43412PLPW | Клеммная колодка 12р, 450V, 57А, 10 мм ² | шт. | 260/260 |
| | 43512PLPB | Клеммная колодка 12р, 450V, 76А, 16 мм ² | шт. | 130/130 |
| | 43512PLPW | Клеммная колодка 12р, 450V, 76А, 16 мм ² | шт. | 130/130 |
| | 43812PLPB | Клеммная колодка 12р, 450V, 101А, 25 мм ² | шт. | 3/3 |
| 43812PLPW | Клеммная колодка 12р, 450V, 101А, 25 мм ² | шт. | 54/54 | |
| Клеммная колодка разъемного типа | | | | |
| | 43112SPPL | Клеммная колодка + разъем, полипропилен, 12р, 85°C, 450V, 24А, 2,5 мм ² | шт. | 384/384 |
| | 43312SPPL | Клеммная колодка + разъем, полипропилен, 12р, 85°C, 450V, 32А, 4 мм ² | шт. | 198/198 |
| Держатель плавкой вставки | | | | |
| | 1331LP | Держатель плавкой вставки, 250V, 6,3А, 2,5мм ² | шт. | 50/50 |
| | 1332 | Клеммная колодка +1 держатель ПВ, 450V, 32А, 4мм ² , 2р | шт. | 50/50 |
| | 1332LP | Клеммная колодка LP+1 держатель ПВ, 450V, 32А, 4мм ² , 2р | шт. | 800/800 |
| | 1333 | Клеммная колодка+1 держатель ПВ, 450V, 32А, 4мм ² , 3р | шт. | 50/50 |
| | 1333LP | Клеммная колодка LP+1 держатель ПВ, 450V, 32А, 4мм ² , 3р | шт. | 600/600 |
| Клеммные колодки соединительные | | | | |
| | B15 | Клеммная колодка соедин., 10р, 450V, 16А, 1,5мм ² (за 1 пл.) | шт. | 25/25 |
| | B25 | Клеммная колодка соедин., 10р, 450V, 24А, 2,5мм ² (за 1 пл.) | шт. | 25/25 |
| | B40 | Клеммная колодка соедин., 10р, 450V, 32А, 4мм ² (за 1 пл.) | шт. | 25/25 |
| | B60 | Клеммная колодка соедин., 10р, 450V, 41А, 6мм ² (за 1 пл.) | шт. | 25/25 |
| | B100 | Клеммная колодка соедин., 10р, 500V, 57А, 10мм ² (за 1 пл.) | шт. | 10/10 |
| | B160 | Клеммная колодка соедин., 5р, 500V, 76А, 16мм ² (за 1 пл.) | шт. | 10/10 |
| | B250 | Клеммная колодка соедин., 1р, 500V, 101А, 25мм ² (за 1 шт.) | шт. | 5/5 |
| | B350 | Клеммная колодка соедин., 1р, 500V, 135А, 35мм ² (за 1 шт.) | шт. | 50/50 |

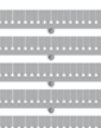
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|--|----------|--------------------------|
|  | B22 | Клеммная колодка соедин., 2р, 450V, 41A, 1,5мм ² (за 1 шт.) | шт. | 150/150 |
| | B42 | Клеммная колодка соедин., 2р, 450V, 41A, 6мм ² (за 1 шт.) | шт. | 20/20 |
| | B62 | Клеммная колодка соедин., 2р, 450V, 76A, 16мм ² (за 1 шт.) | шт. | 20/20 |
| Однополюсные клеммные колодки 3-5 отверстий | | | | |
|  | B63 | Клеммная колодка соединительная, 3x6 мм ² | шт. | 10/10 |
| | B163 | Клеммная колодка соединительная, 3x16 мм ² | шт. | 5/5 |
| | B253 | Клеммная колодка соединительная, 3x25 мм ² | шт. | 150/150 |
| | B65 | Клеммная колодка соединительная, 5x6 мм ² | шт. | 10/10 |
| | B165 | Клеммная колодка соединительная, 5x16 мм ² | шт. | 150/150 |
| | B255 | Клеммная колодка соединительная, 5x25 мм ² | шт. | 150/150 |
| Крепления для клеммных колодок на Din-Рейку | | | | |
|  | 2159SM | Крепеж на DIN рейку | шт. | 10/10 |
| Клеммные блоки | | | | |
|  | BD10072 | Клем. колодка 2р(5x6мм+2x8мм), 500V, 100A | шт. | 40/40 |
| | BD10074 | Клем. колодка 4р(5x6мм+2x8мм), 500V, 100A | шт. | 20/20 |
| | BD125112 | Клем. колодка 2р(7x6мм+2x8мм+2x9мм), 500V, 125A | шт. | 12/12 |
| | BD125114 | Клем. колодка 4р(7x6мм+2x8мм+2x9мм), 500V, 125A | шт. | 24/24 |
| | BD125152 | Клем. колодка 2р(11x6мм+2x8мм+2x9мм), 500V, 125A | шт. | 20/20 |
| | BD125154 | Клем. колодка 4р(11x6мм+2x8мм+2x9мм), 500V, 125A | шт. | 10/10 |
| | BD16084 | Клем. колодка 4р(5x7мм+1x8мм+1x9мм+1x12мм), 500V, 160A | шт. | 12/12 |
| | BD16085 | Клем. колодка 5р(5x7мм+1x8мм+1x9мм+1x12мм), 500V, 160A | шт. | 12/12 |
| | BD160134 | Клем. колодка 4р(8x7мм+2x8мм+2x9мм+1x12мм), 500V, 160A | шт. | 12/12 |
| | BD160135 | Клем. колодка 5р(8x7мм+2x8мм+2x9мм+1x12мм), 500V, 160A | шт. | 12/12 |
| Однополюсные клеммные колодки | | | | |
|  | 507N | Клеммная колодка 1р (D 5x5,3+2x6), 750V, синий | шт. | 20/1 |
| | 5011N | Клеммная колодка 1р (D 9x5,3+2x6), 750V, синий | шт. | 12/1 |
| | 5015N | Клеммная колодка 1р (D 13x5,3+2x6), 750V, синий | шт. | 10/1 |
| | 507F | Клеммная колодка 1р (D 5x5,3+2x6), 750V, серый | шт. | 20/1 |
| | T167 | Клем. колодка 1р (D 5x5,3+2x6), 750V, зеленый | шт. | 20/1 |
| | T1611 | Клем. колодка 1р (D 9x5,3+2x6), 750V, зеленый | шт. | 12/1 |
| Клеммная колодка на DIN-рейку | | | | |
|  | P1614 | Клеммная колодка 2р эквипотенц. (D 2(7x5,5)) | шт. | 16/16 |
| | P1628 | Клеммная колодка 2р эквипотенц. (D 2(12x5,5+2x7,5)) | шт. | 8/8 |

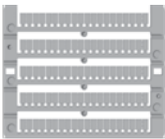
| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|---|---|----------|-------------------------|
| Клемная колодка быстрого соединения | | | | |
|  | B2733 | Клем. колодка быстрого соедин., 3р, 400V, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | B2734 | Клем. колодка быстрого соедин., 4р, 400V, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| | B2735 | Клем. колодка быстрого соедин., 5р, 400V, 1,5-2,5мм ² | шт. | 100/100 |
| Колпачки изоляционные соединительные под обжим | | | | |
|  | 2ACODA | Колпачок изоляц. быстрого соединения 0,25-1,5 мм | шт. | 100/100 |
| | 2BCODA | Колпачок изоляц. быстрого соединения 1,5-2,5 мм | шт. | 100/100 |
| | 2CCODA | Колпачок изоляц. быстрого соединения 2,5-6 мм | шт. | 100/100 |
| | 2DCODA | Колпачок изоляц. быстрого соединения 6-10 мм | шт. | 100/100 |
| Колпачки изоляционные | | | | |
|  | B12 | Колпачок изоляционный быстрого соединения для провода 0,75-1,5 мм | шт. | 100/10 |
| Клемные зажимы | | | | |
| Винтовые зажимы | | | | |
|  | ZCBC02GR | СВС.2GR, проход. зажим серый 1000V, 24А 2,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBI02 | СВС.2(Ex)i, проход. зажим синий 1000V, 24А 2,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBC04GR | СВС.4GR, проход. зажим серый 1000V, 32А 4мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBI04 | СВС.4(Ex)i, проход. зажим синий 1000V, 32А 4мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBC06GR | СВС.6GR, проход. зажим серый 1000V, 41А 6мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBI06 | СВС.6(Ex)i, проход. зажим синий 1000V, 41А 6мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBC06 | СВС.6, проход. зажим бежевый 1000V, 41А 6мм ² | шт. | 100/1 |
| | ZCBC10GR | СВС.10GR, проход. зажим серый 1000V, 57А 10мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBI10 | СВС.10(Ex)i, проход. зажим синий 1000V, 57А 10мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBC10 | СВС.10, проход. зажим бежевый 1000V, 57А 10мм ² | шт. | 100/1 |
| | ZCBC16 | СВС.16, проход. зажим бежевый 1000V, 101А 16мм ² | шт. | 50/1 |
| | ZCBC16GR | СВС.16GR, проход. зажим серый 1000V, 101А 16мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBI16 | СВС.16(Ex)i, проход. зажим синий 1000V, 101А 16мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZCBI35 | СВС.35(Ex)i, проход. зажим синий 1000V, 150А 35мм ² | шт. | 1/1 |
| ZCBC35 | СВС.35, проход. зажим серый 1000V, 150А 35мм ² | шт. | 1/1 | |
| ZCBC35GR | СВС.35GR, проход. зажим бежевый 1000V, 150А 35мм ² | шт. | 1/1 | |
|  | ZCB710 | СВД.50, проход. зажим бежевый 50 кв.мм | шт. | 1/1 |
| | ZCBX72 | СВД.50(Ex)i, проход. зажим синий 50 кв.мм | шт. | 1/1 |
| | ZCB810 | СВД.70, проходной зажим 70 кв.мм | шт. | 1/1 |
| | ZCBX82 | СВД.70(Ex)i, проходной зажим синий 70 кв.мм | шт. | 1/1 |
|  | ZCB351GR | СВС.35/PTGR, торц. изол. серый для СВС35 | шт. | 1/1 |
| | ZCBI351 | СВС.35/PT(Ex)i, торц. изол. синий для СВС35 Ex | шт. | 1/1 |
| | ZCB351 | СВС.35/PT, торц. изол. бежевый для СВС 35 | шт. | 1/1 |
| | ZCBI061 | СВС.6/PT(Ex)i, торц. изол. синий для зажимов СВС.2,5 - СВС.10 | шт. | 1/1 |
| | ZCB061 | СВС.2-10/PT, торц. изол. бежевый для зажимов СВС.2,5 - СВС.10 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|---|----------|--------------------------|
|  | ZCB061GR | CBC.2-10/PTGR, торц. изол. серый для зажимов CBC.2,5 - CBC.10 | шт. | 1/1 |
| | ZCB161GR | CBC.16/PTGR, торц. изол. серый для CBC16 | шт. | 1/1 |
| | ZCBI161 | CBC.16/PT(Ex)i, торц. изол. синий для CBC16 Ex | шт. | 1/1 |
| | ZCB161 | CBC.16/PT, торц. изол. бежевый для CBC16 | шт. | 25/1 |
| | ZCB711 | CB50/PT, торц. изол. бежевый для CBD.50 | шт. | 1/1 |
| | ZCBX73 | CB50/PT(Ex)i, торц. изол. синий для CBD50 Ex | шт. | 1/1 |
| | ZCB811 | CB70/PT, торц. изол. бежевый для CBD.70 | шт. | 1/1 |
| | ZCBX83 | CB70/PT(Ex)i, торц. изол. синий для CBD70 Ex | шт. | 1/1 |
| | ZPTC0210 | PTC/2/10, 10 полюсн. перемыч. для зажимов CBC.2,5 | шт. | 1/1 |
|  | ZPTC0410 | PTC/4/10, 10 полюсн. перемыч. для зажимов CBC.4 | шт. | 1/1 |
| | ZPTC0610 | PTC/6/10, 10 полюсн. перемыч. для зажимов CBC.6 | шт. | 1/1 |
| | ZPTC1010 | PTC/10/10, 10 полюсн. перемыч. для зажимов CBC.10 | шт. | 1/1 |
|  | ZPOF06 | POF/06, 2-полюс. собр. перем. для зажимов CBC.35 | шт. | 1/1 |
| | ZPOF08 | POF/08, собранная перемычка для CBD.70 | шт. | 1/1 |
| | ZPOF07 | POF/07, собранная перемычка для зажимов CBD.50 | шт. | 1/1 |
| | ZPOF57 | PMP/13, собранная перемычка для ZSB220GR | шт. | 1/1 |
|  | ZSB220GR | SCB.6/CDGR, тестовый с разъединителем для амперметра 6 кв.мм серый | шт. | 1/1 |
| | ZSB201GR | SCB/6/PT/GR, торцевой изолятор серый для SCB.6 | шт. | 1/1 |
|  | ZSF900GR | SFR.4 зажим с держателем предохранителя, серый, 800V, 6,3A 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZSF900 | SFR.4 зажим с держателем предохранителя, бежевый, 800V, 6,3A 4 мм ² | шт. | 70/70 |
| | ZSF850 | SFR.4 зажим с держателем предохранителя, синий, 800V, 6,3A 4 мм ² | шт. | 70/70 |
|  | ZSF701GR | SFR/PT, торц. изол. серый, для зажимов SFR.4 | шт. | 1/1 |
| | ZSF701 | SFR/PT, торц. изол. бежевый, для зажимов SFR.4 | шт. | 25/25 |
| | ZSF801 | SFR/PT (Ex)I, торц. изол. синий, для зажимов SFR.4 | шт. | 25/25 |
|   | ZGP110 | GPM.95/BB/FIX, силовой зажим бежевый крепление на плату, 1000V, 269A 95 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZGP410 | GPM.150/BB/FIX, силовой зажим бежевый крепление на плату, 1000V, 353A 150 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZGP710 | GPM.240/BB/FIX, силовой зажим бежевый крепление на плату, 1000V, 452A 240 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZGP100 | GPM.95/BB/FIX, силовой зажим бежевый крепление на DIN-рейку 1000V, 269A 95 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZGP400 | GPM.150/BB/FIX, силовой зажим бежевый крепление на DIN-рейку, 1000V, 353A 150 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZGP700 | GPM.240/BB/FIX, силовой зажим бежевый крепление на DIN-рейку, 1000V, 452A 240 мм ² | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|-------------------------|---|--|----------|--------------------------|
| | ZDB100GR | DBC.2GR, прох. зажим серый 2 уровня 630V, 24A 2,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZDB200 | DBC.2(Ex)i, прох. зажим синий 2 уровня 630V, 24A 2,5мм ² | шт. | 120/120 |
| | ZDB100 | DBC.2, прох. зажим бежевый 2 уровня 630V, 24A 2,5 мм ² | шт. | 120/120 |
| | ZDB101 | DBC/PT, торцевой изолятор бежевый для DBC.2 | шт. | 25/25 |
| | ZDB101GR | DBC/PTGR, торцевой изолятор серый для DBC.2 | шт. | 1/1 |
| | ZDB201 | DBC/PT(Ex)i, торцевой изолятор синий для DBC.2 | шт. | 25/25 |
| | ZDS100GR | DAS.4GR, проходной зажим серый 2 уровня 630V, 32A 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZDS200 | DAS.4(Ex)i, проходной зажим синий 2 уровня 630V, 32A 4 мм ² | шт. | 120/120 |
| | ZDS100 | DAS.4, 2х проходной зажим бежевый 2 уровня 630V, 32A 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZDS101GR | ZDS/PT, торцевой изолятор бежевый для DBS.4 | шт. | 25/25 |
| | ZDS201 | ZDS/PTGR, торцевой изолятор серый для DBS.4 | шт. | 1/1 |
| | ZDS101 | ZDS/PT(Ex)i, торцевой изолятор синий для DBS.4 | шт. | 25/25 |
| | ZPM515 | PM51/5, 5-и пл. собр. перем. для DBC.2 - DBS.4 | шт. | 25/25 |
| | ZPM513 | PM51/3, 3-х пл. собр. перем. для DBC.2 - DBS.4 | шт. | 1/1 |
| | ZPM510 | PM51/10, 10 пл. собр. перем. для DBC.2 - DBS.4 | шт. | 10/10 |
| | ZPM412 | PM41/2, 2-х пл. собр. перем. для DBC.2 - DBS.4 | шт. | 25/25 |
| | ZTO910 | TEO.2 зажим для заземления желт. зелен 2,5 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO430 | TEO.4, зажим для заземления желт. зелен 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO210 | TEO.16/O зажим для заземления желт. зелен 16 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO120 | TEC.6/O зажим для заземления желт. зелен 6 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO510 | TEC.10/O зажим для заземления желт. зелен 10 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO220 | TEC.25/O зажим для заземления желт. зелен 25 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO320 | TEC.35/O зажим для заземления желт. зелен 35 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO911 | TEO.2/PT торцевой изолятор 2,5 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTO431 | TEO.4/PT торцевой изолятор 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| Пружинные зажимы | | | | |
| тор.изолятор | ZHM400GR | HMM.1GR, проходной зажим, серый, 500V, 17,5A, 1,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZHI400 | HMM.1(Ex)i, проходной зажим, синий 500V, 17,5A, 1,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZHM401GR | HMT.1/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.1 | шт. | 1/1 |
| | ZHI401 | HMT.1/PT(Ex)i, торцевой изолятор синий для HMM.1 | шт. | 1/1 |
| | ZHI410 | HMM.1/1+2(Ex)i, пр. зажим 1,5мм ² , синий, 1 ввод/2 вывода | шт. | 1/1 |
| | ZPTC0110 | PTC/1/10, 10 полюсная перемычка для HMM.1 | шт. | 1/1 |
| | ZHM500GR | HMM.2GR, проходной зажим, серый, 800V, 24A, 2,5мм ² | шт. | 1/1 |
| ZHI500 | HMM.2(Ex)i, проходной зажим, синий, 800V, 24A, 2,5мм ² | шт. | 1/1 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|--|----------|--------------------------|
|   | ZHM501GR | HMT.2/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.2 | шт. | 1/1 |
| | ZHI501 | HMT.2/PT(Ex)i, торцевой изолятор синий для HMM.2 | шт. | 1/1 |
| | ZPTC0310 | PTC/2/10, 10 полюсная перемычка для HMM.2 | шт. | 1/1 |
| | ZPTC0305 | PTC/2/10, 5 полюсная перемычка для HMM.2 | шт. | 1/1 |
| | ZPTC0303 | PTC/2/10, 3 полюсная перемычка для HMM.2 | шт. | 1/1 |
| | ZHM250GR | HMM.4GR, проходной зажим, серый, 800V, 32A, 4мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZHI250 | HMM.4(Ex)i, проходной зажим, синий 800V, 32A, 4мм ² | шт. | 60/60 |
| | ZHM251GR | HMT.4/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.4 | шт. | 1/1 |
| | ZHI251 | HMT.44(Ex)i, торцевой изолятор синий для HMM.4 | шт. | 25/25 |
| | ZHM510GR | HMM.2/1+2GR проходной зажим, серый, 800V, 24A, 2,5 мм ² , 1 ввод/2 вывода | шт. | 1/1 |
| | ZHM511GR | HMT.2/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.2/1+2GR | шт. | 1/1 |
| | ZHI510 | HMM.2/2+2 пр. зажим, синий 800V, 24A, 2,5 мм ² 2ввода/2 вывода | шт. | 1/1 |
|   | ZHI511 | HMT.2/PT(Ex)i, торцевой изолятор синий для HMM.2/1+2 | шт. | 25/25 |
| | ZHM520GR | HMM.2/2+2/GR проходной зажим, серый, 800V, 24A, 2,5 мм ² , 2 ввода/2 вывода | шт. | 1/1 |
| | ZHM521GR | HMT.2/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.2/2+2GR | шт. | 1/1 |
| | ZHI520 | HMM.2/1+2 проходной зажим, синий, 800V, 24A, 2,5 мм ² 1 ввод/2 вывода | шт. | 1/1 |
| | ZHI521 | HMT.2/PT(Ex)i, торцевой изолятор синий для HMM.2/2+2 | шт. | 1/1 |
| | ZHM210GR | HMM.4/1+2GR проходной зажим, серый, 800V, 32A, 4 мм ² 1 ввод/2 вывода | шт. | 1/1 |
| | ZHI210 | HMM.4/1+2 проходной зажим, синий, 800V, 32A, 4 мм ² 1 ввод/2 вывода | шт. | 40/40 |
| | ZHM220GR | HMM.4/2+2GR проходной зажим, серый, 800V, 32A, 4 мм ² 2 ввода/2 вывода | шт. | 1/1 |
| ZPTC0510 | PTC/5/10, 10 полюсная перемычка для HMM.4 | шт. | 1/1 | |
|  | ZHT400 | HTE.1, зажим для заземления, желто-зеленый, 1,5 мм ² (код торцевого изолятора ZHM401GR) | шт. | 1/1 |
| | ZHM401GR | HMT.1/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.1 | шт. | 1/1 |
| | ZHT500 | HTE.2, зажим для заземления, желто-зеленый, 2,5 мм ² (код торцевого изолятора ZHM501GR) | шт. | 1/1 |
| | ZHM501GR | HMT.2/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.2 | шт. | 1/1 |
| | ZHT510 | HTE.2/1+2, зажим для заземления, 1 ввод/ 2 вывода, 2,5 мм ² , желто-зеленый | шт. | 1/1 |
| | ZHT250 | HTE.4, зажим для заземления, желто-зеленый, 4 мм ² (код торцевого изолятора ZHM251GR) | шт. | 1/1 |
| | ZHM251GR | HMT.4/PTGR, торцевой изолятор серый для HMM.4 | шт. | 1/1 |
| | ZHM211GR | HMT.4/1+2/PTGR, тр. изол. серый для HMM.4/1+2 | шт. | 1/1 |
| | ZHM221GR | HMT.4/2+2/PTGR, тр. изол. серый для HMM.4/2+2 | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--|---|----------|-------------------------|
| Мини-зажимы | | | | |
|  <p>RN.1</p>  <p>TR.2</p>  <p>TR.4</p> | ZRN400 | RN.1/(Ex)i, пр. мини-зажим синий, 500V, 17,5A 1,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZRN300 | RN.1 пр. мини-зажим бежевый, 500V, 17,5A 1,5мм ² | шт. | 125/125 |
| | ZPM115 | PM11/5, 5-и пл. собр. перем. для RN.1 | шт. | 1/1 |
| | ZPM113 | PM11/3, 3-х пл. собр. перем. для RN.1 | шт. | 25/25 |
| | ZRN500GR | RN.2/GR, пр мини-зажим серый, 400V, 24A, 2,5 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZRN510 | RN.2/(Ex)i, пр мини-зажим синий, 400V, 24A, 2,5мм ² | шт. | 110/110 |
| | ZRF101GR | RFN/PTGR, торц. изол. серый, для RN.1-RN.2 | шт. | 1/1 |
| | ZRF201 | RFN/PT(Ex)i, торц. изол. синий, для RN.1-RN.2 | шт. | 1/1 |
| | ZPM120 | PM12/10, 10 пл. собр. перем. для RN.2 | шт. | 1/1 |
| | ZRP300GR | RP.4GR, пр. мини-зажим серый, 630V, 32A, 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZRP400 | RP.4(Ex)i, пр. мини-зажим синий, 630V, 32A, 4 мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZRP301GR | RP.4/PTGR, торц. изол., серый для RP.4 | шт. | 1/1 |
| | ZRP401 | RP.4/PT, торц. изол., синий для мини-зажимов RP.4 | шт. | 1/1 |
| | ZTR200 | TR.2 мини-зажим для заземления, желто-зеленый, 2,5мм ² | шт. | 1/1 |
| | ZTR111 | TR.2/PT торц. изол. для TR.2 | шт. | 1/1 |
| | ZTR110 | TR.4 мини-зажим для заземления, желто-зеленый, 4мм ² | шт. | 1/1 |
|  <p>HPP.2</p> | ZHP170GR | HPP.2GR, проходной мини-зажим серый, 800V, 24A, 2,5 мм ² | шт. | 100/100 |
| | ZHP101 | HP/PT, торцевой изолятор серый для HPP.2GR | шт. | 1/1 |
| | ZHI132 | HPP.2(Ex)i, мини зажим, проходной 2,5 мм ² , синий | шт. | 1/1 |
| | ZHP201 | HP/PT(Ex)i, торц. изол. синий для HPP.2(Ex)i | шт. | 1/1 |
| Аксессуары для зажимов | | | | |
|  <p>PRP/5/BIANCO</p>  <p>DFU, DFH, DFP</p>  <p>ZTIM02</p> | ZPRP05 | PRP/5/BIANCO, защитная крышка для перемычек | шт. | 1/1 |
| | ZDU03R | DFU/3/ROSSO, разделитель/изолятор, красный | шт. | 1/1 |
| | ZDU04R | DFU/3/ROSSO, разделитель/изолятор, красный | шт. | 1/1 |
| | ZDFP2R | DFP/2/ROSSO, разделитель/изолятор красный для мин-зажимов | шт. | 1/1 |
| | ZBT006 | BT/2, торцевой упор, для мини Din-реек | шт. | 1/1 |
| | ZBT003 | BTU, торцевой упор для Din-реек типа "OMEGA" | шт. | 1/1 |
| | ZBT001 | BT, торцевой упор для Din-реек типа "G32" | шт. | 1/1 |
| ZTIM02 | Универсальная маркировочная плата для группы зажимов | шт. | 1/1 | |
|  | ZN8001 | CNU/8/001, маркировка "1 - 50" по 2 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8510 | CNU/8/510, маркировка "1 - 10" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8520 | CNU/8/520, маркировка "11 - 20" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8530 | CNU/8/530, маркировка "21 - 30" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8540 | CNU/8/540, маркировка "31 - 40" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--------|---|----------|--------------------------|
|  | ZN8550 | CNU/8/550, маркировка "41 - 50" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8560 | CNU/8/560, маркировка "51 - 60" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8570 | CNU/8/570, маркировка "61 - 70" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8580 | CNU/8/580, маркировка "71 - 80" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZN8590 | CNU/8/590, маркировка "81 - 90" по 10 шт. каждого эл. | шт. | 1/1 |
| | ZNU008 | CNU/8/030 маркировка "без символов" 100 шт. пустых табличек | шт. | 1/1 |

Маркировка

Маркировочные трубочки

| | | | | |
|---|---------|--|-----|---------|
|  | TUB1201 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 1,5-2,5 мм, длина 12 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1501 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 1,5-2,5 мм, длина 15 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1801 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 1,5-2,5 мм, длина 18 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB2301 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 1,5-2,5 мм, длина 23 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB3001 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 1,5-2,5 мм, длина 30 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1202 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 2,0-4,0 мм, длина 12 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1502 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 2,0-4,0 мм, длина 15 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1802 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 2,0-4,0 мм, длина 18 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB2302 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 2,0-4,0 мм, длина 23 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB3002 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 2,0-4,0 мм, длина 30 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1203 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 4,0-7,0 мм, длина 12 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1503 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 4,0-7,0 мм, длина 15 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1803 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 4,0-7,0 мм, длина 18 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB2303 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 4,0-7,0 мм, длина 23 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB3003 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 4,0-7,0 мм, длина 30 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1204 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 6,0-10,0 мм, длина 12 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1504 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 6,0-10,0 мм, длина 15 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1804 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 6,0-10,0 мм, длина 18 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB2304 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 6,0-10,0 мм, длина 23 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB3004 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 6,0-10,0 мм, длина 30 мм | шт. | 100/100 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---------|---|----------|--------------------------|
|  | TUB1205 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 10,0–14,0 мм, длина 12 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1505 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 10,0–14,0 мм, длина 15 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1805 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 10,0–14,0 мм, длина 18 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB2305 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 10,0–14,0 мм, длина 23 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB3005 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 10,0–14,0 мм, длина 30 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1206 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 14,0–22,0 мм, длина 12 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1506 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 14,0–22,0 мм, длина 15 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB1806 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 14,0–22,0 мм, длина 18 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB2306 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 14,0–22,0 мм, длина 23 мм | шт. | 100/100 |
| | TUB3006 | Трубочка прозрачная для жесткой маркировки, 14,0–22,0 мм, длина 30 мм | шт. | 100/100 |

Маркировочные символы

| | | | | |
|--|--|---|-------|-------|
|  | BL117M00BW | Символы маркировочные "0", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M00BY | Символы маркировочные "0", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M01BW | Символы маркировочные "1", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M01BY | Символы маркировочные "1", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M02BW | Символы маркировочные "2", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M02BY | Символы маркировочные "2", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M03BW | Символы маркировочные "3", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M03BY | Символы маркировочные "3", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M04BW | Символы маркировочные "4", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M04BY | Символы маркировочные "4", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M05BW | Символы маркировочные "5", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M05BY | Символы маркировочные "5", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M06BW | Символы маркировочные "6", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M06BY | Символы маркировочные "6", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| BL117M07BW | Символы маркировочные "7", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|---|----------|--------------------------|
| | BL117M07BY | Символы маркировочные "7", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M08BW | Символы маркировочные "8", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M08BY | Символы маркировочные "8", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M09BW | Символы маркировочные "9", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M09BY | Символы маркировочные "9", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M10BW | Символы маркировочные "+", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M10BY | Символы маркировочные "+", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M11BW | Символы маркировочные "-", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M11BY | Символы маркировочные "-", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M12BW | Символы маркировочные "земля", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M12BY | Символы маркировочные "земля", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M13BW | Символы маркировочные "/", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M13BY | Символы маркировочные "/", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117M14BW | Символы маркировочные ".", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117M14BY | Символы маркировочные ".", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MAABW | Символы маркировочные "A", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MAABY | Символы маркировочные "A", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MBBBW | Символы маркировочные "B", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MBBBY | Символы маркировочные "B", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MCCBW | Символы маркировочные "C", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MCCBY | Символы маркировочные "C", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MDDBW | Символы маркировочные "D", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MDDBY | Символы маркировочные "D", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MEEBW | Символы маркировочные "E", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MEEBY | Символы маркировочные "E", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MFFBW | Символы маркировочные "F", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |



| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|---|----------|--------------------------|
|  | BL117MFFBY | Символы маркировочные "F", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MGGBW | Символы маркировочные "G", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MGGBY | Символы маркировочные "G", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MHHBW | Символы маркировочные "H", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MHHBY | Символы маркировочные "H", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MIIBW | Символы маркировочные "I", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MIIBY | Символы маркировочные "I", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MJJBW | Символы маркировочные "J", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MJJBY | Символы маркировочные "J", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MKKBW | Символы маркировочные "K", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MKKBY | Символы маркировочные "K", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MLLBW | Символы маркировочные "L", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MLLBY | Символы маркировочные "L", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MLLBY | Символы маркировочные "M", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MMMBY | Символы маркировочные "M", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MNNBW | Символы маркировочные "N", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MNNBY | Символы маркировочные "N", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MOOBW | Символы маркировочные "O", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MOOBY | Символы маркировочные "O", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MPPBW | Символы маркировочные "P", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MPPBY | Символы маркировочные "P", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MQQBW | Символы маркировочные "Q", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MQQBY | Символы маркировочные "Q", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MRRBW | Символы маркировочные "R", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MRRBY | Символы маркировочные "R", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MSSBW | Символы маркировочные "S", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|---|----------|--------------------------|
|  | BL117MSSBY | Символы маркировочные "S", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MTTBW | Символы маркировочные "T", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MTTBY | Символы маркировочные "T", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MUUBW | Символы маркировочные "U", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MUUBY | Символы маркировочные "U", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MVVBW | Символы маркировочные "V", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MVVBY | Символы маркировочные "V", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MWWBW | Символы маркировочные "W", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MWWBY | Символы маркировочные "W", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MXXBW | Символы маркировочные "X", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MXXBY | Символы маркировочные "X", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MYWBW | Символы маркировочные "Y", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| | BL117MYUBY | Символы маркировочные "Y", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 |
| | BL117MZZBW | Символы маркировочные "Z", 24 шт. на 1 планке, фон - белый | шт. | 10/10 |
| BL117MZZBY | Символы маркировочные "Z", 24 шт. на 1 планке, фон - желтый | шт. | 10/10 | |

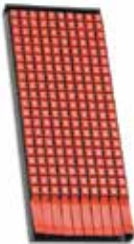
Система маркировки MARK3

| | | | | |
|--|--------|--|-----|---------|
|  | MKF0S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „0” фон черный | шт. | 200/200 |
| | MKF1S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „1” фон коричн. | шт. | 200/200 |
| | MKF2S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „2” фон красный | шт. | 200/200 |
| | MKF3S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „3” фон оранже. | шт. | 200/200 |
| | MKF4S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „4” фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKF5S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „5” фон зеленый | шт. | 200/200 |
| | MKF6S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „6” фон голубой | шт. | 200/200 |
| | MKF7S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „7” фон фиолет. | шт. | 200/200 |
| | MKF8S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „8” фон серый | шт. | 200/200 |
| | MKF9S1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „9” фон белый | шт. | 200/200 |
| | MKSAS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „(” фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKSBS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „/” фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKSFS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „.” фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKSGS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „*” фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKSMS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „-” фон желтый | шт. | 200/200 |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--------|--|----------|--------------------------|
| MKSPS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „+“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCAS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „А“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCBS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „В“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCCS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „С“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCDС1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „D“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCES1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „Е“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCFС1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „F“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCGS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „G“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCHS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „H“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCIS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „I“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCJS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „J“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCKS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „K“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCLS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „L“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCMS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „M“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCNS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „N“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCOS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „O“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCPS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „P“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCQS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „Q“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCRS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „R“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCSS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „S“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCTS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „T“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCUS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „U“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCVS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „V“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCWS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „W“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCXS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „X“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCYС1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „Y“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKCZS1 | Маркер для кабеля 0,5-1,5мм символ „Z“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKF0S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „0“ фон черный | шт. | 200/200 |
| MKF1S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „1“ фон корич. | шт. | 200/200 |
| MKF2S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „2“ фон красный | шт. | 200/200 |
| MKF3S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „3“ фон оранже. | шт. | 200/200 |
| MKF4S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „4“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKF5S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „5“ фон зеленый | шт. | 200/200 |
| MKF6S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „6“ фон голубой | шт. | 200/200 |
| MKF7S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „7“ фон фиолет. | шт. | 200/200 |
| MKF8S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „8“ фон серый | шт. | 200/200 |
| MKF9S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „9“ фон белый | шт. | 200/200 |
| MKSAS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „(“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKSBS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „/“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| MKSFС2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „.“ фон желтый | шт. | 200/200 |



| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|---|----------|--------------------------|
|  | MKSGS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „*“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKSMS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „-“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKSPS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „+“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCAS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „А“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCBS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „В“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCCS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „С“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCD S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „D“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCES2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „Е“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCF S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „F“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCGS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „G“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCHS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „H“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MK CIS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „I“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MK CJS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „J“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCKS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „K“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCLS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „L“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCMS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „M“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCNS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „N“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MK COS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „O“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCP S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „P“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKQ S2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „Q“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCRS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „R“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCSS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „S“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCTS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „T“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCUS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „U“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCVS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „V“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCWS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „W“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKCXS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „X“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MK CYS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „Y“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MK CZS2 | Маркер для кабеля 1,5-2,5мм символ „Z“ фон желтый | шт. | 200/200 |
| | MKF0S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „0“ фон черный | шт. | 160/160 |
| | MKF1S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „1“ фон корич. | шт. | 160/160 |
| | MKF2S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „2“ фон красный | шт. | 160/160 |
| | MKF3S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „3“ фон оранже. | шт. | 160/160 |
| MKF4S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „4“ фон желтый | шт. | 160/160 | |
| MKF5S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „5“ фон зеленый | шт. | 160/160 | |
| MKF6S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „6“ фон голубой | шт. | 160/160 | |
| MKF7S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „7“ фон фиолет. | шт. | 160/160 | |
| MKF8S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „8“ фон серый | шт. | 160/160 | |
| MKF9S3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „9“ фон белый | шт. | 160/160 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|---|----------|--------------------------|
|  | MKSAS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „C“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKSBS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „B“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKSFS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „F“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKSGS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „G“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKSMS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „M“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKSPS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „P“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCAS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „A“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCBS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „B“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCCS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „C“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCD3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „D“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCES3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „E“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCF3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „F“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCG3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „G“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCH3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „H“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCI3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „I“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCJ3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „J“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCK3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „K“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCL3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „L“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCM3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „M“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCN3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „N“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCOS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „O“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCPS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „P“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCQS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „Q“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCR3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „R“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCS3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „S“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCT3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „T“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCU3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „U“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCV3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „V“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCW3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „W“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| | MKCX3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „X“ фон желтый | шт. | 160/160 |
| MKCY3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „Y“ фон желтый | шт. | 160/160 | |
| MKCZ3 | Маркер для кабеля 4-6мм символ „Z“ фон желтый | шт. | 160/160 | |

Маркеры

| | | | | |
|--|------|--|-----|-----|
|  | UP1S | Маркер перманентный, черный, толщина пера 0,4мм | шт. | 1/1 |
| | UP1F | Маркер перманентный, черный, толщина пера 0,7мм | шт. | 1/1 |
| | UP1M | Маркер перманентный, черный, толщина пера 1мм | шт. | 1/1 |
| | UP2S | Маркер перманентный, красный, толщина пера 0,4мм | шт. | 1/1 |
| | UP2F | Маркер перманентный, красный, толщина пера 0,7мм | шт. | 1/1 |
| | UP2M | Маркер перманентный, красный, толщина пера 1мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|--|----------|-------------------------|
| Инструмент | | | | |
| Инструмент для обжима наконечников | | | | |
|  | 2ART9302 | Инструмент для обжима наконечников-гильз 0,08-10мм ² (квадрат) | шт. | 1/1 |
|  | 2ART40 | Клещи для обжима наконечников-гильз 0,5-6мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART41 | Клещи для обжима наконечников-гильз 6-16мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART42 | Клещи для обжима наконечников-гильз 25-50мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART60 | Клещи для обжима изолированных наконечников 0,25-6мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART50 | Клещи для обжима (закатывания) неизолированных наконечников 0,25-6мм ² и зачистки проводов 0,5-6мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART52 | Клещи для обжима неизолированных наконечников 1,5-10мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART54 | Клещи для обжима изолированных наконечников 0,25-6мм ² и зачистки проводов 0,5-6мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART52BIS | Клещи для обжима трубчатых наконечников 10-16мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ARTCT38 | Клещи для обжима трубчатых наконечников 10-50мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ARTCT150 | Клещи для обжима трубчатых наконечников 10-150мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ARTHX50 | Клещи для обжима трубчатых наконечников 10-50мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ARTHX120B | Клещи для обжима трубчатых наконечников 10-120мм ² | шт. | 1/1 |
| Инструмент для снятия изоляции | | | | |
|  | 2ART61BIS | Клещи автоматические для зачистки и обрезки проводов 0,25-6мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART61 | Клещи автоматические для зачистки проводов 0,25-6мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART73 | Инструмент для зачистки кабеля 4,5-25мм ² | шт. | 1/1 |
| Инструмент для резки кабеля | | | | |
|  | 2ARTRYC325 | Инструмент для резки кабеля 10-300мм ² | шт. | 1/1 |
|  | 2ART62 | Механические ножницы с защелкой для кабеля до 32мм ² | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|-------------|---|----------|-------------------------|
| | 2ART64 | Механические ножницы с защелкой для кабеля до 52мм ² | шт. | 1/1 |
| Инструменты для затягивания хомутов | | | | |
| | 25407 | Инструмент для хомутов из нержавеющей стали до 8мм | шт. | 1/1 |
| | 25400 | Инструмент для кабельных хомутов шириной от 4,8 до 9 мм, с функцией ручной обрезки хвостика | шт. | 1/1 |
| | 25405 | Инструмент для кабельных хомутов шириной от 7,8 до 12,5 мм, с функцией автоматического обрезания хвостика | шт. | 1/1 |
| | 25401 | Инструмент с металлическим корпусом для кабельных хомутов шириной от 2,2 до 4,8 мм, с функцией автоматического обрезания хвостика | шт. | 1/1 |
| | 25403 | Инструмент для кабельных хомутов шириной от 2,2 до 4,8 мм, с функцией автоматического обрезания хвостика | шт. | 1/1 |
| Промышленные разъемы | | | | |
| Вилки кабельные | | | | |
| | DIS2131633 | Вилка кабельная IP44 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS2131636 | Вилка кабельная IP44 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2131637 | Вилка кабельная IP44 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2133233 | Вилка кабельная IP44 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS2133236 | Вилка кабельная IP44 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2133237 | Вилка кабельная IP44 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2181633 | Вилка кабельная IP67 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS2181636 | Вилка кабельная IP67 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2181637 | Вилка кабельная IP67 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2183233 | Вилка кабельная IP67 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS2183236 | Вилка кабельная IP67 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2183237 | Вилка кабельная IP67 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2186333 | Вилка кабельная IP67 63A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS2186336 | Вилка кабельная IP67 63A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS2186337 | Вилка кабельная IP67 63A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS21812533 | Вилка кабельная IP67 125A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS21812536 | Вилка кабельная IP67 125A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS21812537 | Вилка кабельная IP67 125A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------------|---|----------|--------------------------|
| Розетки кабельные | | | | |
|  | DIS3131643 | Розетка кабельная IP44 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS3131646 | Розетка кабельная IP44 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3131647 | Розетка кабельная IP44 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3133243 | Розетка кабельная IP44 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS3133246 | Розетка кабельная IP44 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3133247 | Розетка кабельная IP44 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
|  | DIS3181643 | Розетка кабельная IP67 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS3181646 | Розетка кабельная IP67 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3181647 | Розетка кабельная IP67 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3183243 | Розетка кабельная IP67 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS3183246 | Розетка кабельная IP67 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3183247 | Розетка кабельная IP67 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3186343 | Розетка кабельная IP67 63A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS3186346 | Розетка кабельная IP67 63A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS3186347 | Розетка кабельная IP67 63A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS31812543 | Розетка кабельная IP67 125A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS31812546 | Розетка кабельная IP67 125A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS31812547 | Розетка кабельная IP67 125A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| Розетки скрытой установки | | | | |
|  | DIS4221663 | Розетка скрытого монтажа IP44 16A 2P+E 230В, основа 75x75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4221666 | Розетка скрытого монтажа IP44 16A 3P+E 400В, основа 75x75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4221667 | Розетка скрытого монтажа IP44 16A 3P+E+N 400В, основа 75x75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4223263 | Розетка скрытого монтажа IP44 32A 2P+E 230В, основа 75x75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4223266 | Розетка скрытого монтажа IP44 32A 3P+E 400В, основа 75x75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4223267 | Розетка скрытого монтажа IP44 32A 3P+E+N 400В, основа 75x75мм | шт. | 1/1 |
|  | DIS4131663 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP44 16A 2P+E 230В, основа 87x70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4131666 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP44 16A 3P+E 400В, основа 87x70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4131667 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP44 16A 3P+E+N 400В, основа 87x70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4133263 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP44 32A 2P+E 230В, основа 106x84мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4133266 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP44 32A 3P+E 400В, основа 106x84мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4133267 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP44 32A 3P+E+N 400В, основа 106x84мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------------|---|----------|--------------------------|
|  | DIS4181663 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 16A 2P+E 230В, основа 87х70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4181666 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 16A 3P+E 400В, основа 87х70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4181667 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 16A 3P+E+N 400В, основа 87х70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4183263 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 32A 2P+E 230В, основа 106х84мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4183266 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 32A 3P+E 400В, основа 106х84мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4183267 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 32A 3P+E+N 400В, основа 106х84мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4156363 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 63A 2P+E 230В, основа 110х100мм | шт. | 6/1 |
| | DIS4156366 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 63A 3P+E 400В, основа 110х100мм | шт. | 1/1 |
| | DIS4156367 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 63A 3P+E+N 400В, основа 110х100мм | шт. | 1/1 |
| | DIS41512563 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 125A 2P+E 230В, основа 114х114мм | шт. | 10/1 |
| | DIS41512566 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 125A 3P+E 400В, основа 114х114мм | шт. | 1/1 |
| | DIS41512567 | Розетка скрытого монтажа с наклоном IP67 125A 3P+E+N 400В, основа 114х114мм | шт. | 1/1 |
| Вилки скрытой установки | | | | |
|  | DIS2431693 | Вилка скрытого монтажа IP44 16A 2P+E 230В, основа 75х75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2431696 | Вилка скрытого монтажа IP44 16A 3P+E 400В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2431697 | Вилка скрытого монтажа IP44 16A 3P+E+N 400В, основа 75х75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2433293 | Вилка скрытого монтажа IP44 32A 2P+E 230В, основа 75х75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2433296 | Вилка скрытого монтажа IP44 32A 3P+E 400В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2433297 | Вилка скрытого монтажа IP44 32A 3P+E+N 400В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
|  | DIS2481693 | Вилка скрытого монтажа IP67 16A 2P+E 230В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2481696 | Вилка скрытого монтажа IP67 16A 3P+E 400В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2481697 | Вилка скрытого монтажа IP67 16A 3P+E+N 400В, основа 75х75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2483293 | Вилка скрытого монтажа IP67 32A 2P+E 230В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2483296 | Вилка скрытого монтажа IP67 32A 3P+E 400В, основа 75х75мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2483297 | Вилка скрытого монтажа IP67 32A 3P+E+N 400В, основа 75х75мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2466393 | Вилка скрытого монтажа IP67 63A 2P+E 230В, основа 110х100мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------------|--|----------|--------------------------|
|  | DIS2466396 | Вилка скрытого монтажа IP67 63A 3P+E 400В, основа 110x100мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2466398 | Вилка скрытого монтажа IP67 63A 3P+E+N 400В, основа 110x100мм | шт. | 1/1 |
| | DIS24612593 | Вилка скрытого монтажа IP67 125A 2P+E 230В, основа 114x114мм | шт. | 1/1 |
| | DIS24612596 | Вилка скрытого монтажа IP67 125A 3P+E 400В, основа 114x114мм | шт. | 1/1 |
| | DIS24612597 | Вилка скрытого монтажа IP67 125A 3P+E+N 400В, основа 114x114мм | шт. | 1/1 |
|  | DIS2421693 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP44 16A 2P+E 230В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2421696 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP44 16A 3P+E 400В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2421697 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP44 16A 3P+E+N 400В, основа 87x70мм | шт. | 1/1 |
| | DIS2423293 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP44 32A 2P+E 230В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2423296 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP44 32A 3P+E 400В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2423297 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP44 32A 3P+E+N 400В, основа 87x70мм | шт. | 1/1 |
|  | DIS2471693 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP67 16A 2P+E 230В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2471696 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP67 16A 3P+E 400В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2471697 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP67 16A 3P+E+N 400В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2473293 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP67 32A 2P+E 230В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2473296 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP67 32A 3P+E 400В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| | DIS2473297 | Вилка скрытого монтажа с наклоном IP67 32A 3P+E+N 400В, основа 87x70мм | шт. | 10/1 |
| Розетки настенные | | | | |
|  | DIS5131653 | Розетка накладного монтажа IP44 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5131656 | Розетка накладного монтажа IP44 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5131657 | Розетка накладного монтажа IP44 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5133253 | Розетка накладного монтажа IP44 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5133256 | Розетка накладного монтажа IP44 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5133257 | Розетка накладного монтажа IP44 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
|  | DIS5181653T | Розетка накладного монтажа IP67 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5181656T | Розетка накладного монтажа IP67 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5181657T | Розетка накладного монтажа IP67 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5183253T | Розетка накладного монтажа IP67 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5183256T | Розетка накладного монтажа IP67 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5183257T | Розетка накладного монтажа IP67 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-------------|--|----------|--------------------------|
|  | DIS5156353 | Розетка накладного монтажа IP67 63A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS5156356 | Розетка накладного монтажа IP67 63A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5156357 | Розетка накладного монтажа IP67 63A 3p+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS51512553 | Розетка накладного монтажа IP67 125A 2P+E 230В | шт. | 8/1 |
| | DIS51512556 | Розетка накладного монтажа IP67 125A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS51512557 | Розетка накладного монтажа IP67 125A 3p+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| Розетки панельные с механической блокировкой | | | | |
|  | DIS4001683 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 16A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS4001686 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 16A 3P+E 400В | шт. | 6/1 |
| | DIS4001687 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 16A 3P+E+N 400В | шт. | 6/1 |
| | DIS4003283 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS4003286 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 32A 3P+E 400В | шт. | 6/1 |
| | DIS4003287 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 32A 3P+E+N 400В | шт. | 6/1 |
|  | DIS4051683 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 16A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS4051686 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 16A 3P+E 400В | шт. | 6/1 |
| | DIS4051687 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 16A 3P+E+N 400В | шт. | 6/1 |
| | DIS4053283 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 32A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS4053286 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 32A 3P+E 400В | шт. | 6/1 |
| | DIS4053287 | Розетка скрытого монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 32A 3P+E+N 400В | шт. | 6/1 |
|  | DIS5601683 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP44 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5601686 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP44 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5601687 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP44 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|--|----------|--------------------------|
|  | DIS5603283 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP44 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5603286 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP44 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5603287 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP44 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
|  | DIS5611683 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5611686 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5611687 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5613283 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5613286 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5613287 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5616383 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 63A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5616386 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 63A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5616387 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 63A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS50312583 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 125A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS50312586 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 125A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| DIS50312587 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и боковым расположением разъема IP67 125A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 | |
|  | DIS5001683 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 16A 2P+E 230В | шт. | 6/1 |
| | DIS5001686 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5001687 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 16A 3P+E+N 400В | шт. | 6/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|--|----------|--------------------------|
|  | DIS5003283 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5003286 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5003287 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP44 32A 3P+E+N 400В | шт. | 6/1 |
|  | DIS5051683 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 16A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5051686 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 16A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5051687 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 16A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5053283 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 32A 2P+E 230В | шт. | 1/1 |
| | DIS5053286 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 32A 3P+E 400В | шт. | 1/1 |
| | DIS5053287 | Розетка накладного монтажа с механической блокировкой и верхним расположением разъема IP67 32A 3P+E+N 400В | шт. | 1/1 |
| Переходники | | | | |
|  | DIS610379 | Переходник 16А(2P+E) 250В>16А 3P 230В | шт. | 1/1 |
|  | DIS610381 | Переходник 16А(3P) 230В>16А(2P+E) 250В | шт. | 1/1 |
| Розетки панельные бытовые | | | | |
|  | DIS5702061 | Розетка для скрытого монтажа, IP54, основа 50x62мм | шт. | 1/1 |
|  | DIS5704061 | Розетка для скрытого монтажа, IP54, основа 70x87мм | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|------------|--|----------|-------------------------|
| Корпуса "Домино" | | | | |
|  | DIS6323500 | Корпус на 6 модулей и 3 поста с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6722300 | Корпус на 8 модулей и 2 поста с основной 70x87мм | шт. | 6/1 |
| | DIS6723300 | Корпус на 12 модулей и 2 поста с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6724316 | Корпус на 16 модулей и 3 поста с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6725616 | Корпус на 16 модулей и 6 постов с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6724216 | Корпус на 16 модулей и 2 поста с основной 136x125мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6725416 | Корпус на 16 модулей и 4 поста с основной 136x125мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6725522 | Корпус на 24 модуля, 4 поста с основной 136x125мм, 1 пост с основной 100x110мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6725822 | Корпус на 24 модулей, 8 постов с основной 70x87мм, тип M550 | шт. | 3/1 |
|  | DIS6721301 | Корпус на 2 поста с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6721300 | Корпус на 3 поста с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6323501 | Корпус на 4 поста с основной 70x87мм | шт. | 1/1 |
|  | DIS6721101 | Корпус 150x256мм с глухой крышкой | шт. | 6/1 |
| | DIS6721100 | Корпус 150x328мм с глухой крышкой | шт. | 6/1 |
|  | DIS6540100 | Заглушка 70x87мм | шт. | 1/1 |
| Розетки с повышенной защитой | | | | |
|  | DIS1376407 | Розетка для накладного монтажа с заземлением, 16А, 2P+E, 250В, 95x95, поликарбонат, IP66 | шт. | 1/1 |
|  | DIS5706407 | Розетка для скрытого монтажа с заземлением, 16А, 2P+E, 250В, 70x87, поликарбонат, IP66 | шт. | 12/1 |
| | DIS1374407 | Розетка для скрытого монтажа с заземлением, 16А, 2P+E, 250В, 95x95, поликарбонат, IP66 | шт. | 1/1 |
|  | DIS1373211 | Выключатель для скрытого монтажа клавишный, 10А, IP66 | шт. | 1/1 |
|  | DIS137101 | Коробка монтажная для накладного монтажа на 1 розетку | шт. | 1/1 |
|  | DIS137102 | Коробка монтажная для накладного монтажа на 2 розетки | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|-------------|---|----------|--------------------------|
|  | DIS137121 | Коробка монтажная для скрытого монтажа на 1 розетку | шт. | 1/1 |
|  | DIS137122 | Коробка монтажная для скрытого монтажа на 2 розетки | шт. | 1/1 |
|  | DIS137141 | Коробка монтажная на столб d40мм, монтаж сбоку | шт. | 12/1 |
|  | DIS137131 | Коробка монтажная на столб d40мм, монтаж на торец столба | шт. | 1/1 |
| Аксессуары | | | | |
|  | DIS5700016 | Коробка монтажная настенная прямая 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS5700032 | Коробка монтажная настенная прямая 84x106мм | шт. | 10/1 |
| | DIS572M0310 | Коробка монтажная настенная прямая 136x125мм | шт. | 6/1 |
|  | DIS5700116 | Коробка монтажная настенная угловая 70x87мм | шт. | 10/1 |
| | DIS5700132 | Коробка монтажная настенная угловая 84x106мм | шт. | 10/1 |
|  | DIS5720200 | Коробка для скрытого монтажа 136x125мм | шт. | 6/1 |
|  | DIS6540108 | Адаптер для монтажной коробки 84x106мм и розъема 75x75мм | шт. | 5/1 |
| | DIS137151 | Адаптер для монтажной коробки 95x95мм и розъема 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6540125 | Адаптер для монтажной коробки 136x125мм и розъема 70x87мм | шт. | 1/1 |
| | DIS6540126 | Адаптер для монтажной коробки 136x125мм и розъема 84x106мм | шт. | 1/1 |
| Изоляторы и спейсеры | | | | |
| Изоляторы шинные серия 1 | | | | |
|  | ISBK1506 | Изолятор шинный высота 16мм Ширина 15мм крепление на болт M4, V= 500 В | шт. | 10/10 |
| | ISBK1563 | Изолятор шинный высота 16мм Ширина 15мм крепление на болт M5, V= 500 В | шт. | 10/10 |
| | ISBK3049 | Изолятор шинный высота 30мм Ширина 30мм крепление на болт M6, V= 1200 В | шт. | 10/10 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|--|--|----------|-------------------------|
|  | ISBK4047 | Изолятор шинный высота 40мм Ширина 41мм крепление на болт М6, V= 1600 В | шт. | 8/8 |
| | ISBK4054 | Изолятор шинный высота 40мм Ширина 41мм крепление на болт М8, V= 1600 В | шт. | 8/8 |
| | ISBK5044 | Изолятор шинный высота 50мм Ширина 36мм крепление на болт М6, V= 2000 В | шт. | 8/8 |
| | ISBK5051 | Изолятор шинный высота 50мм Ширина 36 мм крепление на болт М8, V= 2000 В | шт. | 5/5 |
| Изоляторы шинные серия 2 | | | | |
|  | ISBK3890 | Изолятор шинный высота 35мм Ширина 41мм крепление на болт М6, V= 1400 В | шт. | 8/8 |
| | ISBK3916 | Изолятор шинный высота 35мм Ширина 41мм крепление на болт М8, V= 1400 В | шт. | 8/8 |
| | ISBK7065 | Изолятор шинный высота 70мм Ширина 60 мм крепление на болт М10, V= 3000 В | шт. | 4/4 |
| | ISBK8063 | Изолятор шинный высота 80мм Ширина 65мм крепление на болт М10, V= 3500 В | шт. | 4/4 |
| Спейсеры-крепление | | | | |
|  | QSP0304 | спейсер-крепление для оборудования, высота 30мм крепление М4 длина резьбы 7 мм | шт. | 10/10 |
| | QSP0504 | спейсер-крепление для оборудования, высота 50мм крепление М4 длина резьбы 7 мм | шт. | 10/10 |
| | QSP0156 | спейсер-крепление для оборудования, высота 15мм крепления М6 длина резьбы 10мм | шт. | 10/10 |
| | QSP0306 | спейсер-крепление для оборудования, высота 30мм крепления М6 длина резьбы 10мм | шт. | 10/10 |
|  | QSP0506 | спейсер-крепление для оборудования, высота 50мм крепление М6 длина резьбы 10мм | шт. | 10/10 |
| | QSP0806 | спейсер-крепление для оборудования, высота 80мм крепления М6 длина резьбы 10мм | шт. | 10/10 |
| Изоляционная лента | | | | |
|   | 2NI20T | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М Ж/З | шт. | 10/1 |
| | 2NI20BI | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М белая | шт. | 10/1 |
| | 2NI20BL | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М синяя | шт. | 10/1 |
| | 2NI20GI | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М желтая | шт. | 10/1 |
| | 2NI20N | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М черная | шт. | 10/1 |
| | 2NI20R | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М красная | шт. | 10/1 |
| | 2NI20V | Изоляционная лента толщиной 0,13X15, 10М зеленая | шт. | 10/1 |
| | 2NI16T | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М Ж/З | шт. | 1/1 |
| | 2NI16BI | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М белая | шт. | 1/1 |
| | 2NI16BL | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М синяя | шт. | 1/1 |
| | 2NI16GI | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М желтая | шт. | 1/1 |
| | 2NI16N | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М черная | шт. | 1/1 |
| | 2NI16R | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М красная | шт. | 1/1 |
| | 2NI16V | Изоляционная лента толщиной 0,15X19, 25М зеленая | шт. | 1/1 |
| 2NI69A | Самослипающаяся резиновая лента толщиной 0,75X19, 10М черная | шт. | 1/1 | |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--------------------------------|---|----------|-------------------------|
| Термоусаживаемые трубки | | | |
| Тонкостенная серия | | | |
| 2NA20112B | Термоусаживаемая трубка 1,2/0,6мм синий | м | 100/100 |
| 2NA20112G | Термоусаживаемая трубка 1,2/0,6мм зеленый | м | 100/100 |
| 2NA20112GY | Термоусаживаемая трубка 1,2/0,6мм желто-зеленый | м | 100/100 |
| 2NA20112R | Термоусаживаемая трубка 1,2/0,6мм красный | м | 100/100 |
| 2NA20112Y | Термоусаживаемая трубка 1,2/0,6мм желтый | м | 100/100 |
| 2NA20112 | Термоусаживаемая трубка 1,2/0,6мм черный | м | 100/100 |
| 2NA20116 | Термоусаживаемая трубка 1,6/0,8мм черный | м | 100/100 |
| 2NA20116B | Термоусаживаемая трубка 1,6/0,8мм синий | м | 100/100 |
| 2NA20116G | Термоусаживаемая трубка 1,6/0,8мм зеленый | м | 100/100 |
| 2NA20116GY | Термоусаживаемая трубка 1,6/0,8мм желто-зеленый | м | 100/100 |
| 2NA20116R | Термоусаживаемая трубка 1,6/0,8мм красный | м | 100/100 |
| 2NA20116Y | Термоусаживаемая трубка 1,6/0,8мм желтый | м | 100/100 |
| 2NA20124 | Термоусаживаемая трубка 2,4/1,2мм черный | м | 100/100 |
| 2NA20124B | Термоусаживаемая трубка 2,4/1,2мм синий | м | 100/100 |
| 2NA20124G | Термоусаживаемая трубка 2,4/1,2мм зеленый | м | 100/100 |
| 2NA20124GY | Термоусаживаемая трубка 2,4/1,2мм желто-зеленый | м | 100/100 |
| 2NA20124R | Термоусаживаемая трубка 2,4/1,2мм красный | м | 100/100 |
| 2NA20124Y | Термоусаживаемая трубка 2,4/1,2мм желтый | м | 100/100 |
| 2NA20132 | Термоусаживаемая трубка 3,2/1,6мм черный | м | 50/50 |
| 2NA20132B | Термоусаживаемая трубка 3,2/1,6мм синий | м | 50/50 |
| 2NA20132R | Термоусаживаемая трубка 3,2/1,6мм красный | м | 50/50 |
| 2NA20132Y | Термоусаживаемая трубка 3,2/1,6мм желтый | м | 50/50 |
| 2NA20132G | Термоусаживаемая трубка 3,2/1,6мм зеленый | м | 50/50 |
| 2NA20132GY | Термоусаживаемая трубка 3,2/1,6мм желто-зеленый | м | 50/50 |
| 2NA20148 | Термоусаживаемая трубка 4,8/2,4мм черный | м | 50/50 |
| 2NA20148B | Термоусаживаемая трубка 4,8/2,4мм синий | м | 50/50 |
| 2NA20148G | Термоусаживаемая трубка 4,8/2,4мм зеленый | м | 50/50 |
| 2NA20148GY | Термоусаживаемая трубка 4,8/2,4мм желто-зеленый | м | 50/50 |
| 2NA20148R | Термоусаживаемая трубка 4,8/2,4мм красный | м | 50/50 |
| 2NA20148Y | Термоусаживаемая трубка 4,8/2,4мм желтый | м | 50/50 |
| 2NA20164 | Термоусаживаемая трубка 6,4/3,2мм черный | м | 50/50 |
| 2NA20164B | Термоусаживаемая трубка 6,4/3,2мм синий | м | 50/50 |
| 2NA20164G | Термоусаживаемая трубка 6,4/3,2мм зеленый | м | 50/50 |
| 2NA20164GY | Термоусаживаемая трубка 6,4/3,2мм желто-зеленый | м | 50/50 |
| 2NA20164R | Термоусаживаемая трубка 6,4/3,2мм красный | м | 50/50 |



| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|---|----------|--------------------------|
|  | 2NA20164Y | Термоусаживаемая трубка 6,4/3,2мм желтый | м | 50/50 |
| | 2NA20195 | Термоусаживаемая трубка 9,5/4,7мм черный | м | 50/50 |
| | 2NA20195B | Термоусаживаемая трубка 9,5/4,7мм синий | м | 50/50 |
| | 2NA20195G | Термоусаживаемая трубка 9,5/4,7мм зеленый | м | 50/50 |
| | 2NA20195GY | Термоусаживаемая трубка 9,5/4,7мм желто-зеленый | м | 50/50 |
| | 2NA20195R | Термоусаживаемая трубка 9,5/4,7мм красный | м | 50/50 |
| | 2NA20195Y | Термоусаживаемая трубка 9,5/4,7мм желтый | м | 50/50 |
| | 2NA201127 | Термоусаживаемая трубка 12,7/6,4мм черный | м | 50/50 |
| | 2NA201127B | Термоусаживаемая трубка 12,7/6,4мм синий | м | 50/50 |
| | 2NA201127G | Термоусаживаемая трубка 12,7/6,4мм зеленый | м | 50/50 |
| | 2NA201127R | Термоусаживаемая трубка 12,7/6,4мм красный | м | 50/50 |
| | 2NA201127Y | Термоусаживаемая трубка 12,7/6,4мм желтый | м | 50/50 |
| | 2NA201127GY | Термоусаживаемая трубка 12,7/6,4мм желто-зеленый | м | 50/50 |
| | 2NA201191 | Термоусаживаемая трубка 19,1/9,5мм черный | м | 50/50 |
| | 2NA201191B | Термоусаживаемая трубка 19,1/9,5мм синий | м | 50/50 |
| | 2NA201191G | Термоусаживаемая трубка 19,1/9,5мм зеленый | м | 50/50 |
| | 2NA201191GY | Термоусаживаемая трубка 19,1/9,5мм желто-зеленый | м | 50/50 |
| | 2NA201191R | Термоусаживаемая трубка 19,1/9,5мм красный | м | 50/50 |
| | 2NA201191Y | Термоусаживаемая трубка 19,1/9,5мм желтый | м | 50/50 |
| | 2NA201254 | Термоусаживаемая трубка 25,4/12,7мм черный | м | 25/25 |
| | 2NA201254B | Термоусаживаемая трубка 25,4/12,7мм синий | м | 25/25 |
| | 2NA201254G | Термоусаживаемая трубка 25,4/12,7мм зеленый | м | 25/25 |
| | 2NA201254GY | Термоусаживаемая трубка 25,4/12,7мм желто-зеленый | м | 25/25 |
| | 2NA201254R | Термоусаживаемая трубка 25,4/12,7мм красный | м | 25/25 |
| | 2NA201254Y | Термоусаживаемая трубка 25,4/12,7мм желтый | м | 25/25 |
| | 2NA201381 | Термоусаживаемая трубка 38,1/19,1мм черный | м | 25/25 |
| | 2NA201381B | Термоусаживаемая трубка 38,1/19,1мм синий | м | 25/25 |
| | 2NA201381G | Термоусаживаемая трубка 38,1/19,1мм зеленый | м | 25/25 |
| | 2NA201381R | Термоусаживаемая трубка 38,1/19,1мм красный | м | 25/25 |
| | 2NA201381Y | Термоусаживаемая трубка 38,1/19,1мм желтый | м | 25/25 |
| | 2NA201381GY | Термоусаживаемая трубка 38,1/19,1мм желто-зеленый | м | 25/25 |
| | 2NA201508 | Термоусаживаемая трубка 50,8/25,4мм черный | м | 10/10 |
| | 2NA201508B | Термоусаживаемая трубка 50,8/25,4мм синий | м | 10/10 |
| 2NA201508G | Термоусаживаемая трубка 50,8/25,4мм зеленый | м | 10/10 | |
| 2NA201508GY | Термоусаживаемая трубка 50,8/25,4мм желто-зеленый | м | 10/10 | |
| 2NA201508R | Термоусаживаемая трубка 50,8/25,4мм красный | м | 10/10 | |
| 2NA201508Y | Термоусаживаемая трубка 50,8/25,4мм желтый | м | 10/10 | |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|---|----------|-------------------------|
| Среднестенная серия | | | | |
|  | 2CRM12 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 12/3мм | м | 10/1 |
| | 2CRM22 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 22/6мм | м | 10/1 |
| | 2CRM33 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 33/8мм | м | 10/1 |
| | 2CRM40 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 40/12мм | м | 10/1 |
| | 2CRM55 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 55/17мм | м | 5/1 |
| | 2CRM72 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 72/22мм | м | 5/1 |
| | 2CRM92 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 92/29мм | м | 5/1 |
| | 2CRM115 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 115/35мм | м | 5/1 |
| | 2CRM140 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 140/45мм | м | 5/1 |
| | 2CRM160 | Термоусаживаемая среднестенная трубка 160/55мм | м | 5/1 |
| Среднестенная серия с клеевой поверхностью | | | | |
|  | 2CRMA12 | Термоусаж. среднест. трубка 12/3мм с клеевым составом | м | 10/1 |
| | 2CRMA22 | Термоусаж. среднест. трубка 22/6мм с клеевым составом | м | 10/1 |
| | 2CRMA33 | Термоусаж. среднест. трубка 33/8мм с клеевым составом | м | 10/1 |
| | 2CRMA40 | Термоусаж. среднест. трубка 40/12мм с клеевым составом | м | 10/1 |
| | 2CRMA55 | Термоусаж. среднест. трубка 55/17мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA72 | Термоусаж. среднест. трубка 72/22мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA92 | Термоусаж. среднест. трубка 92/29мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA115 | Термоусаж. среднест. трубка 115/35мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA140 | Термоусаж. среднест. трубка 140/45мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA160 | Термоусаж. среднест. трубка 160/55мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA180 | Термоусаж. среднест. трубка 180/60мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA200 | Термоусаж. среднест. трубка 200/65мм с клеевым составом | м | 5/1 |
| | 2CRMA235 | Термоусаж. среднест. трубка 235/65мм с клеевым составом | м | 5/1 |

| Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|-----|----------|----------|--------------------------|
|-----|----------|----------|--------------------------|

JUPITER – молниезащита и заземление

Проводники

| | | | | |
|--|----------------------|---|------------|------------|
|  | NC1008.1 | Пруток-катанка, d8 мм, сталь горячего цинкования | м | 64/64 |
| | NC1008CC | Пруток-катанка, омедненная сталь | м | от 1/ от 1 |
| | NC1008CU | Пруток-катанка, d8 мм, медь | м | от 1/ от 1 |
| | NC1008AL | Пруток-катанка, d8 мм, алюминий | м | от 1/ от 1 |
| | NC1010 | Пруток-катанка, d10 мм, сталь горячего цинкования | м | 80/80 |
| | NC1010CU | Пруток-катанка, d10 мм, медь | м | от 1/ от 1 |
| | NC1010AL | Пруток-катанка, d10 мм, алюминий | м | от 1/ от 1 |
|  | NC2204CU | Полоса 20x4 мм, медь | м | от 1/ от 1 |
| | NC2254.1 | Полоса 25x4 мм, сталь горячего цинкования | м | 32/32 |
| | NC2254CC | Полоса 25x4 мм, омедненная сталь | м | от 1 |
| | NC2254CU | Полоса 25x4 мм, медь | м | от 1 |
| | NC2335 | Полоса 30x3,5 мм, сталь горячего цинкования | м | 60/60 |
| | NC2444 | Полоса 40x4 мм, сталь горячего цинкования | м | 40/40 |
| | NC2444CC | Полоса 40x4 мм, омедненная сталь | м | от 1/ от 1 |
| NC2444CU | Полоса 40x4 мм, медь | м | от 1/ от 1 | |
|  | NC3050 | Трос алюминиевый d10 мм (19 x d1,8 мм) 50 мм ² | м | 50/50 |
|  | NC1008AL/PVC | Пруток-катанка d8 мм, алюминий в ПВХ изоляции | м | 50/50 |

Молниеприемники

Комплекты с бетонными основаниями до 8 метров

| | | | | |
|--|----------------------------|---|-----|-------------------|
|  | NL1000 NL0345 NG6606 | Комплект 1 м: молниеприемный стержень, 1 м; бетонное основание, 20 кг; соединитель проводника с молниеприемником | шт. | 1/1 1/1 1/1 |
| | NL2000 NL0345 NG6606 | Комплект 2 м: молниеприемный стержень, 2 м; бетонное основание, 20 кг; соединитель проводника с молниеприемником | шт. | 1/1 1/1 1/1 |
| | NL3001 NL0500 NG6606 | Комплект 3 м: молниеприемный стержень, 3 м; бетонное основание, 40 кг; соединитель проводника с молниеприемником | шт. | 1/1 1/1 1/1 |
| | NL4001 NL0500 NG6606 | Комплект 4 м: молниеприемный стержень, 4 м; бетонное основание, 40 кг; соединитель проводника с молниеприемником | шт. | 1/1 1/1 1/1 |
| | NL5000 NL0700 NL0500 | Комплект 5 м: молниеприемная мачта, 5 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; (соединитель проводника с молниеприемником поставляется с NL5000) | шт. | 1/1 1/1 3/3 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------------------------|---|----------|--------------------------|
|  | NL6000 NL0700 NL0500 | Комплект 6 м: молниеприемная мачта, 6 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; <i>(соединитель проводника с молниеприемником поставляется с NL6000)</i> | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL7000 NL0700 NL0500 | Комплект 7 м: молниеприемная мачта, 7 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; <i>(соединитель проводника с молниеприемником поставляется с NL7000)</i> | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL8001 NL0701 NL0500 | Комплект 8 м: молниеприемная мачта, 8 м; усиленная тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; <i>(соединитель проводника с молниеприемником поставляется с NL8001)</i> | шт. | 1/1 1/1 3/3 |

Комплекты с бетонными основаниями от 9 до 14 метров
(для установки требуется площадка диаметром не менее 4 метров)

| | | | | |
|--|------------------|--|-----|--------------|
|  | NL0500 NL9010 | Комплект 9 м: бетонное основание, 40 кг; элементы молниеприемной мачты, 8 м; <i>(мачта d40/25/16 мм, длина плеча основания – 1650 мм)</i> | шт. | 5/5 1/1 |
| | NL0500 NL1110 | Комплект 10 м: бетонное основание, 40 кг; элементы молниеприемной мачты, 8 м; <i>(мачта d40/25/16 мм, длина плеча основания – 1650 мм)</i> | шт. | 5/5 1/1 |
| | NL0500 NL1210 | Комплект 12 м: бетонное основание, 40 кг; элементы молниеприемной мачты, 8 м; <i>(мачта d90/80/70/20/16 мм, длина плеча основания – 2285 мм)</i> | шт. | 12/12 1/1 |
| | NL0500 NL1410 | Комплект 14 м: бетонное основание, 40 кг; элементы молниеприемной мачты, 8 м; <i>(мачта d90/80/70/20/16 мм, длина плеча основания – 2285 мм)</i> | шт. | 12/12 1/1 |

Молниеприемники

| | | | | |
|--|----------|---|-----|-----|
|  | NL7100 | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 1000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL7150 | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 1500 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL7200 | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 2000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL7300 | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 3000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL7100CU | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 1000 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NL7150CU | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 1500 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NL7200CU | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 2000 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NL7300CU | Молниеприемник с держателями, d16 мм, длина 3000 мм, медь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|---|----------|--------------------------|
|  | NL5100 | Молниеприемник с двойным зажимом на круглый конек, длина 1000 мм, алюминий/оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NL5150 | Молниеприемник с двойным зажимом на круглый конек, длина 1500 мм, алюминий/оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NL5200 | Молниеприемник с двойным зажимом на круглый конек, длина 2000 мм, алюминий/оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL6100 | Молниеприемник на угловой конек, длина 1000 мм, алюминий/оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NL6150 | Молниеприемник на угловой конек, длина 1500 мм, алюминий/оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NL6200 | Молниеприемник на угловой конек, длина 2000 мм, алюминий/оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL3011 | Молниеприемник с металлическим основанием, d16 мм, длина 1000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL3002 | Молниеприемник с металлическим основанием, d16 мм, длина 2000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL3003 | Молниеприемник с металлическим основанием, d16 мм, длина 3000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL3004 | Молниеприемник с металлическим основанием, d16 мм, длина 4000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
|  | NL1000 | Молниеприемный стержень, d16 мм, длина 1000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL2000 | Молниеприемный стержень, d16 мм, длина 2000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL3001 | Молниеприемный стержень, d16 мм, длина 3000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL4001 | Молниеприемный стержень, d16 мм, длина 4000 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
| | NL5000 | Молниеприемная мачта со стабилизатором, d40 мм, длина 5000 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NL6000 | Молниеприемная мачта со стабилизатором, d40 мм, длина 6000 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NL7000 | Молниеприемная мачта со стабилизатором, d40 мм, длина 7000 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NL8001 | Молниеприемная мачта со стабилизатором, d40 мм, длина 5000 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NL5000CU | Молниеприемная мачта со стабилизатором, d40 мм, длина 6000 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NL6000CU | Молниеприемная мачта со стабилизатором, d40 мм, длина 7000 мм, медь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|--|----------|-------------------------|
|  | NG6606 | Соединитель проводника и стержня М16 d8мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG6606ZC | Соединитель проводника и стержня М16 d8мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG6606CC | Соединитель проводника и стержня М16 d8мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL0345 | Бетонное основание, М16, 20 кг | шт. | 1/1 |
| | NL0500 | Бетонное основание, М16, 40 кг | шт. | 1/1 |
|  | NL0700 | Тренога h650 мм для молниеприемных мачт от 5 до 8 метров, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NL0701 | Усиленная тренога h2000 мм для молниеприемных мачт 8 метров, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NL3012A | Металлическое основание для молниеприемников d16 мм, 250x200 мм с креплениями, оцинк. сталь | шт. | 1/1 |
| | NL3012 | Металлическое основание для молниеприемников d16 мм, 250x200 мм, оцинк. сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL3013 | Металлическое основание для молниеприемников d40 мм, 250x250 мм, оцинк. сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL0511 | Регулировочный комплект к молниеприемникам на треноге, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NL0512 | Регулировочный комплект к молниеприемникам на одном бетонном основании, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL0131 | Настенный держатель для мачты молниеприемных мачт длиной 5-8 метров \leq d31 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NL0100 | Настенный держатель для мачты молниеприемных мачт длиной 5-8 метров \leq d52 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NL0136 | Настенный держатель для мачт 5-7 метров \leq d40 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL0117 | Держатель молниеприемника, \leq d20 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NL0134 | Зажимный крепеж для молниеприемников | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------------------------|---|----------|--------------------------|
| Комплекты с изолированным токоотводом на бетонных основаниях | | | | |
|  | NL4005 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 4 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL0050 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 5 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL0060 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 6 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL0070 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 7 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| Молниеприемники | | | | |
|  | NL0151 | Изоляционная штанга, длина 500 мм, резьба М8/М8, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0152 | Изоляционная штанга, длина 500 мм, резьба М8/М16, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0153 | Изоляционная штанга, длина 500 мм, резьба М16/М16, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0154 | Изоляционная штанга, длина 750 мм, резьба М8/М8, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0155 | Изоляционная штанга, длина 750 мм, резьба М8/М16, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0156 | Изоляционная штанга, длина 750 мм, резьба М16/М16, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0157 | Изоляционная штанга, длина 1000 мм, резьба М8/М8, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0158 | Изоляционная штанга, длина 1000 мм, резьба М8/М16, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
| | NL0159 | Изоляционная штанга, длина 1000 мм, резьба М16/М16, пластик усиленный стекловолокном | шт. | 1/1 |
|  | ND2402 | Держатель прутка на изолированной штанге, d8 мм, резьба М8, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NG3021 | Обойма универсальная одинарная, диапазон зажима ≤ d150 мм, резьба М8, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3022 | Обойма универсальная одинарная, диапазон зажима ≤ d150 мм, резьба М16, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3023 | Обойма универсальная одинарная, диапазон зажима d150-300 мм, резьба М8, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3024 | Обойма универсальная одинарная, диапазон зажима d150-300 мм, резьба М16, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3025 | Обойма универсальная одинарная, диапазон зажима d300-500 мм, резьба М8, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3026 | Обойма универсальная одинарная, диапазон зажима d300-500 мм, резьба М16, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------------------------|---|----------|--------------------------|
| | NG3021 | Обойма универсальная двойная, диапазон зажима $\leq d150$ мм, резьба М8, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3022 | Обойма универсальная двойная, диапазон зажима $\leq d150$ мм, резьба М16, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3023 | Обойма универсальная двойная, диапазон зажима $d150-300$ мм, резьба М8, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3024 | Обойма универсальная двойная, диапазон зажима $d150-300$ мм, резьба М16, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3025 | Обойма универсальная двойная, диапазон зажима $d300-500$ мм, резьба М8, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3026 | Обойма универсальная двойная, диапазон зажима $d300-500$ мм, резьба М16, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2421 | Прямой соединитель изоляционной штанги, длина 50 мм, резьба М8, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2431 | Шарнирный соединитель изоляционной штанги, длина 2x25 мм, резьба М8, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2401 | Прямой соединитель изоляционной штанги, 80x57 мм, резьба М8, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| Комплекты на бетонных основаниях с изолированным токоотводом высокого напряжения | | | | |
| | NL4002 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 4 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL5002 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 5 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL6002 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 6 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| | NL7002 NL0700 NL0500 | Комплект молниеприемника 7 м: молниеприемник с изолированным токоотводом, 4 м; тренога для молниеприемной мачты; бетонное основание, 40 кг; | шт. | 1/1 1/1 3/3 |
| Молниеприемники | | | | |
| | NC9035 | Изолированный токоотвод высокого напряжения, сечение провода 35 мм ² , наружный диаметр 23,4 мм, температуростойкий материал с медным проводом | шт. | 1/1 |
| | NG9001 | Соединитель изолированного токоотвода, длина 100 мм, d28 мм, латунь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|--|----------|-------------------------|
|  | NG9003 | Соединительное кольцо для наружной установки изолированного токоотвода, d120x20мм, алюминий | шт. | 1/1 |
|  | NG9004 | Держатель изолированного токоотвода с гайкой, 70x40x70 мм, резьба М8 | шт. | 1/1 |
|  | NG9005 | Держатель изолированного токоотвода со шпилькой, 70x40x70 мм, резьба М8 | шт. | 1/1 |
| Соединители | | | | |
|  | NG3108 | Соединитель для параллельного соединения прутка d8 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3108ZC | Соединитель для параллельного соединения прутка d8 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3108CC | Соединитель для параллельного соединения прутка d8 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3108MS | Соединитель для параллельного соединения прутка d8 мм, латунь | шт. | 1/1 |
|  | NG3107 | Соединитель для параллельного соединения с разделительной пластиной, прутки d8 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3107ZC | Соединитель для параллельного соединения с разделительной пластиной, прутки d8 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3107CU | Соединитель для параллельного соединения с разделительной пластиной, прутки d8 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | NG3201 | Соединитель круглого проводника, стержень d16 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3201ZC | Соединитель круглого проводника, стержень d16 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3202 | Соединитель круглого проводника, прутки d8-10 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3202ZC | Соединитель круглого проводника, прутки d8-10 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3202CC | Соединитель круглого проводника, прутки d8-10 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3202MS | Соединитель круглого проводника, прутки d8 мм, латунь | шт. | 1/1 |
|  | NG3111 | Зажим для параллельного соединения прутка d8-10 мм и полосы d25 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3111ZC | Зажим для параллельного соединения прутка d8-10 мм и полосы d25 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3111CU | Зажим для параллельного соединения прутка d8-10 мм и полосы d25 мм, медь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|---|----------|-------------------------|
|  | NG3112 | Зажим для параллельного соединения прутка d8-10 мм и полосы d40 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3112ZC | Зажим для параллельного соединения прутка d8-10 мм и полосы d40 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3112CU | Зажим для параллельного соединения прутка d8-10 мм и полосы d40 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | NG3103 | Универсальный соединитель прутка d8 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3103ZC | Универсальный соединитель прутка d8 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3103NI | Универсальный соединитель прутка d8 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3103CC | Универсальный соединитель прутка d8 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3103CU | Универсальный соединитель прутка d8 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | NG3104 | Соединитель прутков-прутков, d8 мм с 4-я болтами, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3104ZC | Соединитель прутков-прутков, d8 мм с 4-я болтами, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3104CU | Соединитель прутков-прутков, d8 мм с 4-я болтами, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3104NI | Соединитель прутков-прутков, d8 мм с 4-я болтами, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3109 | Соединитель прутков-прутков, d10 мм с 4-я болтами, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3109ZC | Соединитель прутков-прутков, d10 мм с 4-я болтами, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3109CU | Соединитель прутков-прутков, d10 мм с 4-я болтами, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3109CUZC | Соединитель прутков-прутков, d10 мм с 4-я болтами, оцинкованная сталь/медь | шт. | 1/1 |
| | NG3110ZC | Соединитель прутков-прутков, d8 мм с 2-я болтами, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NG3101 | Соединитель прутков-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25-40 мм, с 4-я болтами, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3101ZC | Соединитель прутков-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25-40 мм, с 4-я болтами, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3101CU | Соединитель прутков-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25-40 мм, с 4-я болтами, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3101NI | Соединитель прутков-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25-40 мм, с 4-я болтами, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3101CUZC | Соединитель прутков-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25-40 мм, с 4-я болтами, сталь оцинкованная, медь, латунь | шт. | 1/1 |
| | NG3102 | Соединитель прутков-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 4-я болтами, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|------------|---|----------|--------------------------|
|  | NG3102ZC | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 4-я болтами, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3102CU | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 4-я болтами, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3102NI | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 4-я болтами, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3102CUZC | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 4-я болтами, сталь оцинкованная, медь, латунь (нижняя пластина с канавкой для прутка) | шт. | 1/1 |
| | NG3104CUZC | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 4-я болтами, сталь оцинкованная, медь, латунь | шт. | 1/1 |
| | NG3111ZC | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, с 2-я болтами, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3112ZC | Соединитель пруток-полоса с разделительной пластиной, пруток d8-10 мм/полоса 25-40 мм, с 2-я болтами, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
|  | NG3115 | Соединитель стержня пруток-полоса с разделительной пластиной, стержень d16 мм/пруток d8-10 мм/полоса 25 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NG3105 | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной, 80x70 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3105ZC | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной, 80x70 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3105CUZC | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной, 80x70мм, медь, латунь, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3105CU | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной, 80x70мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3105NI | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной, 80x70мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3106 | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной 100x100 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3106CU | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной 100x100 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3124 | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной 57x57 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3125 | Соединитель полоса-полоса с разделительной пластиной 80x70 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NG3203 | Контрольный соединитель пруток/полоса, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3203ZC | Контрольный соединитель пруток/полоса, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3203CU | Контрольный соединитель пруток/полоса, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3203CCU | Контрольный соединитель пруток/полоса, сталь оцинкованная, латунь, медь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|------------------|----------|---|----------|-------------------------|
| Держатели | | | | |
| | ND2331ZC | Держатель прута кровельный специальный, пруток 8-10 мм, h=135 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2331CU | Держатель прута кровельный специальный, пруток 8-10 мм, h=135 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2332ZC | Держатель прута кровельный специальный, пруток 8-10 мм, h=400 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2332CU | Держатель прута кровельный специальный, пруток 8-10 мм, h=400 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2333ZC | Держатель прута крестовой на подставке, пруток 8-10 мм, h=135 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2333CU | Держатель прута крестовой на подставке, пруток 8-10 мм, h=135 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2334ZC | Держатель прута универсальный, пруток 8-10 мм, h=100 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2334CU | Держатель прута универсальный, пруток 8-10 мм, h=100 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2335ZC | Держатель прута универсальный, пруток 8-10 мм, h=50 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2335CU | Держатель прута универсальный, пруток 8-10 мм, h=50 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2105 | Металлический держатель, пруток 8 мм, высота 150 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2105ZC | Металлический держатель пруток 8 мм, высота 150 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2105CU | Металлический держатель пруток 8 мм, высота 150 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2106 | Металлический держатель, пруток 8 мм, высота 100 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2106ZC | Металлический держатель пруток 8 мм, высота 100 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2106CU | Металлический держатель пруток 8 мм, высота 100 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2137ZC | Кровельный держатель с пластиком, пруток 8 мм, высота 70 мм, сталь оцинкованная, пластик | шт. | 1/1 |
| | ND2103 | Круглый пластиковый держатель прутка d8 мм, полиэтилен с бетон. наполнением, d136x65 мм, вес 1,15 кг | шт. | 1/1 |
| | ND2109 | Круглый пластиковый держатель прутка d8 мм, полиэтилен, d136x65 мм, вес 0,15 кг | шт. | 1/1 |
| | ND2110 | Круглый пластиковый держатель прутка d10 мм, полиэтилен с бетон. наполнением, d136x65 мм, вес 1,15 кг | шт. | 1/1 |
| | ND2111 | Круглый пластиковый держатель прутка d10 мм, полиэтилен, d136x65 мм, вес 0,15 кг | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|-----------|---|----------|--------------------------|
|  | ND2114.1 | Пластиковый держатель прутка d8 мм с двойным фиксатором проводника, полиэтилен с бетон. наполнением | шт. | 1/1 |
| | ND2114.2 | Пластиковый держатель прутка d8 мм с двойным фиксатором проводника, полиэтилен | шт. | 1/1 |
|  | ND2107 | Пластиковое основание под круглый держатель с бетоном, полиэтилен | шт. | 1/1 |
|  | ND2104 | Пластиковый держатель для кровли 106x102x73 мм, под пруток 8 мм, полиэтилен | шт. | 1/1 |
|  | ND2001 | Фальцевый зажим для прутка 8 мм, диапазон зажима 12 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2001ZC | Фальцевый зажим для прутка 8 мм, диапазон зажима 12 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2001CU | Фальцевый зажим для прутка 8 мм, диапазон зажима 12 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2001NI | Фальцевый зажим для прутка 8 мм, диапазон зажима 12 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
|  | ND2001ZNP | Фальцевый зажим с пластиком, пруток 8 мм, диапазон зажима 12 мм, сталь оцинкованная, пластик | шт. | 1/1 |
| | ND2001P | Фальцевый зажим с пластиком, пруток 8 мм, диапазон зажима 12 мм, сталь горячего цинкования, пластик | шт. | 1/1 |
|  | ND2201 | Угловой коньковый держатель, пруток d8 мм, высота 150 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2201ZC | Угловой коньковый держатель, пруток d8 мм, высота 150 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2201CU | Угловой коньковый держатель, пруток d8 мм, высота 150 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2202 | Угловой коньковый держатель, пруток d8 мм, высота 100 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2202ZC | Угловой коньковый держатель, пруток d8 мм, высота 100 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2203CU | Угловой коньковый держатель, пруток d8 мм, высота 100 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2220 | Угловой коньковый держатель с пластиком, пруток d8 мм, высота 67 мм, сталь оцинкованная, пластик | шт. | 1/1 |
| | ND2224 | Угловой коньковый держатель, с пластиком, пруток d8 мм, высота 67 мм, омедненная сталь, пластик | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|----------|--|----------|--------------------------|
|  | ND2204 | Коньковый регулируемый держатель с пластиком, пруток d8 мм, высота 67 мм, диапазон зажима 170-205 мм, сталь горячего цинкования, пластик | шт. | 1/1 |
| | ND2204ZC | Коньковый регулируемый держатель с пластиком, пруток d8 мм, высота 67 мм, диапазон зажима 170-205 мм, сталь оцинкованная, пластик | шт. | 1/1 |
| | ND2204CU | Коньковый регулируемый держатель с пластиком, пруток d8 мм, высота 67 мм, диапазон зажима 170-205 мм, медь, пластик | шт. | 1/1 |
|  | ND2205 | Коньковый регулируемый держатель, пруток d8 мм, диапазон зажима 125-205 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2205ZC | Коньковый регулируемый держатель, пруток d8 мм, диапазон зажима 125-205 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2205CU | Коньковый регулируемый держатель, пруток d8 мм, диапазон зажима 125-205 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2203 | Коньковый регулируемый держатель увеличенного размера, пруток d8 мм, диапазон зажима 240-300 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2203ZC | Коньковый регулируемый держатель увеличенного размера, пруток d8 мм, диапазон зажима 240-300 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2203CU | Коньковый регулируемый держатель увеличенного размера, пруток d8 мм, диапазон зажима 240-300 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2216ZC | Держатель под черепицу универсальный скрученный, пруток d8 мм, высота 150 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2218ZC | Держатель под черепицу универсальный прямой, пруток d8 мм, высота 150 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
|  | ND2206 | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 330 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2206ZC | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 330 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2206CU | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 330 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2207 | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 415 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2207ZC | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 415 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2207CU | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 415 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2208 | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 450 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2208ZC | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 450 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2208CU | Скрученный держатель прутка под черепицу d8 мм, длина 450 мм, медь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|---|----------|--------------------------|
|  | ND2209 | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 330 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2209ZC | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 330 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2209CU | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 330 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2210 | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 415 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2210ZC | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 415 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2210CU | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 415 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2211 | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 450 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2211ZC | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 450 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2211CU | Прямой держатель под черепицу d8 мм, 450 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2212 | Пластик. держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 450 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2212ZC | Пластиковый держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 450 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2212CU | Пластиковый держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 450 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2213 | Пластик. держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 415 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2213ZC | Пластиковый держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 415 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2213CU | Пластиковый держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 415 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2214 | Пластик. держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 330 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2214ZC | Пластиковый держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 330 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2214CU | Пластиковый держатель прутка d8 мм, под черепицу, длина 330 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2217 | Держатель прута на металлочерепице 35,5x113,5x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2217ZC | Держатель прута на металлочерепице 35,5x113,5x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2217CU | Держатель прута на металлочерепице 35,5x113,5x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2251ZC | Угловой держатель 100x100x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2251CU | Угловой держатель 100x100x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2252ZC | Угловой держатель скрученный 100x100x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2252CU | Угловой держатель скрученный 100x100x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, медь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|----------|--|----------|-------------------------|
|  | ND2215ZC | Угловой держатель с пластиком 120x68x25 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, отв. d5 мм, пластик, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
|  | ND2336ZC | Держатель токоотвода универсальный с пластиком 55x68x20 мм (ДхВхШ), пруток 8 мм, пластик, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
|  | ND2115 | Универсальный держатель прута 8 мм, 23x31x21,5 мм (ДхВхШ), внутренняя резьба М6, нержавеющая сталь | шт. | 50/1 |
|  | ND2000 | Универсальный держатель прута 8 мм/полоса 25 мм, 44x67x35 мм (ДхВхШ), внутренняя резьба М8, ПБТ-пластик | шт. | 1/1 |
|  | ND2100 | Универсальный держатель прута 8-10 мм, 23x31x21,5 мм (ДхВхШ), внутренняя резьба М6, пластик, цвет серый | шт. | 50/1 |
|  | ND2100.1 | Универсальный держатель прута 8-10 мм, 23x31x21,5 мм (ДхВхШ), внутренняя резьба М6, пластик, цвет коричневый | шт. | 50/1 |
|  | ND2112 | Проставка для держателя прута ND2100, 20x35x20 мм (ДхВхШ), полипропилен | шт. | 50/1 |
|  | ND2309 | Держатель прутка d8 мм на водостоке, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2309ZC | Держатель прутка d8 мм на водостоке, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2309CU | Держатель прутка d8 мм на водостоке, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2308 | Держатель прутка d8 мм на водостоке с болтовым креплением, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2308ZC | Держатель прутка d8 мм на водостоке с болтовым креплением, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2308CU | Держатель прутка d8 мм на водостоке с болтовым креплением, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2301 | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 40 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 160x80 мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2301ZC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 40 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 160x80 мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2301CC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 40 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 160x80 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2302 | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 400x57 мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2302ZC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 400x57 мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2302CC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 400x57 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|--|--|---|--------------------------|
|  | ND2304 | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 250x57 мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2304ZC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 250x57 мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2304CC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 250x57 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2305 | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 160x57 мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2305ZC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 160x57 мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2305CC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 160x57 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2306 | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 125x57 мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2306ZC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 125x57 мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2306CC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 8 мм, (ДхШ) 125x57 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| | ND2307 | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 6 мм, (ДхШ) 100x57 мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2307ZC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 6 мм, (ДхШ) 100x57 мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2307CC | Фасадн. держатель прутка d8-10 мм / полоса 25 мм, дюбель 6 мм, (ДхШ) 100x57 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
| |  | ND2300 | Прижимная пластина 57x20 мм для прутка d8 мм, сталь горячего цинкования | шт. |
|  | ND2312 | Скоба-держатель полосы 40x4 мм, с болтом M8x20 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | ND2312ZC | Скоба-держатель полосы 40x4 мм, с болтом M8x20 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | ND2312CU | Скоба-держатель полосы 40x4 мм, с болтом M8x20 мм, медь | шт. | 1/1 |
|  | ND2313 | Соединительная скоба, 170x30 мм, алюминий | шт. | 1/1 |
|  | ND2310 | Скоба-держатель полосы до 40x4мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2310ZC | Скоба-держатель полосы до 40x4мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2310CU | Скоба-держатель полосы до 40x4мм, медь | шт. | 1/1 |
| | ND2311 | Скоба-держатель полосы до 30x4мм, сталь горяч. цинк. | шт. | 1/1 |
| | ND2311ZC | Скоба-держатель полосы до 30x4мм, сталь оцинк. | шт. | 1/1 |
| ND2311CU | Скоба-держатель полосы до 30x4мм, медь | шт. | 1/1 | |
|  | NG3001 | Хомут на металлические трубы d80-160 мм, под прутки d8-10 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3002 | Хомут на металлические трубы d20-80 мм, под прутки d8-10 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3004ZC | Хомут на металлические трубы d160-300 мм, под прутки d8-10 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|-------------------|----------|--|----------|-------------------------|
| | NG3011ZC | Хомут заземления для труб d21 мм, под пруток d8-10 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3011NI | Хомут заземления для труб d21 мм, под пруток d8-10 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3011CU | Хомут заземления для труб d21 мм, под пруток d8-10 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3012ZC | Хомут заземления для труб d28 мм, под пруток d8-10 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3012NI | Хомут заземления для труб d28 мм, под пруток d8-10 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3012CU | Хомут заземления для труб d28 мм, под пруток d8-10 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3013NI | Хомут заземления для труб d34 мм, под пруток d8-10 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3013CU | Хомут заземления для труб d34 мм, под пруток d8-10 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3014NI | Хомут заземления для труб d44 мм, под пруток d8-10 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3014CU | Хомут заземления для труб d44 мм, под пруток d8-10 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG9021 | Хомут заземления труб d36 мм для подключения кабеля с сечением 2,5-16 мм ² , нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG9022 | Хомут заземления труб d54 мм для подключения кабеля с сечением 2,5-16 мм ² , нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG9023 | Хомут заземления труб d124 мм для подключения кабеля с сечением 2,5-16 мм ² , нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG9024 | Хомут заземления труб d180 мм для подключения кабеля с сечением 2,5-16 мм ² , нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NC3061 | Температурный компенсатор 700 мм, d10 мм, полоса-полоса, алюминий, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NC3062 | Температурный компенсатор 700 мм, d10 мм, прут-полоса, алюминий, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NC3063 | Температурный компенсатор 700 мм, d10 мм, без соединителей, алюминий, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| Заземление | | | | |
| | NE1302 | Соединитель забивного стержня заземления d16 мм с полосой до 40x4 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE1302CU | Соединитель забивного стержня заземления d16 мм с полосой до 40x4 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NE1303MS | Соединитель забивного стержня заземления d16 мм с полосой до 25x4 мм, медь, латунь | шт. | 1/1 |
| | NE1304 | Соединительная муфта для забивных стержней заземления d16 мм, латунь | шт. | 1/1 |
| | NE1306 | Соединительная муфта для забивных стержней заземления d14,2 мм, латунь | шт. | 1/1 |
| | NE1202 | Стержень глубинного заземлителя под забивную муфту, d16 мм, длина 1500 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|---|----------|--|----------|-------------------------|
|  | NE1402 | Наконечник глубинного заземлителя под забивную муфту d16 мм, латунь | шт. | 1/1 |
| | NE1407 | Наконечник глубинного заземлителя под забивную муфту d14,2 мм, латунь | шт. | 1/1 |
|  | NE1406 | Винт для забивания забивного стержня заземления с забивной муфтой d16 мм, сталь | шт. | 1/1 |
|  | NG6606 | Соединитель проводника и стержня, резьба M16, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG6606ZC | Соединитель проводника и стержня, резьба M16, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG6606CC | Соединитель проводника и стержня, резьба M16, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1305 | Соединительная муфта резьбовая M16, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1307 | Соединительная муфта для резьбовых стержней заземления M16, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1308 | Соединительная муфта для резьбовых стержней заземления M14,2, латунь | шт. | 1/1 |
|  | NE1215 | Стержень глубинного заземлителя под резьбовую муфту d16 мм, длина 1500 мм, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1216CC | Стержень глубинного заземлителя под резьбовую муфту d14,2 мм, длина 1500 мм, омедненная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1403L | Наконечник глубинного заземлителя резьбовой M16, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
| | NE1409 | Наконечник глубинного заземлителя резьбовой M14,2, сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1404 | Винт для забивания стержневого заземлителя, M16, сталь | шт. | 1/1 |
| | NE1410 | Винт для забивания стержневого заземлителя, M14,2, сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1231 | Стержень глубинного заземления безмуфтовый заостренный, d16 мм, длина 1500 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE1233 | Стержень глубинного заземления безмуфтовый заостренный, d20 мм, длина 1500 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NE1232 | Стержень глубинного заземления безмуфтовый со шпилькой, d16 мм, длина 1500 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE1234 | Стержень глубинного заземления безмуфтовый со шпилькой, d20 мм, длина 1500 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|------------|---|----------|-------------------------|
|  | NE1405 | Винт для забивания стержневого заземлителя безмуфтовый, сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1499 | Насадка в вибромолот для забивания заземлителей, стандарт SDS MAX, сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1105 | Профильный вертикальный заземлитель Т-подобный 30x30x30x4 мм, длина 2000 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE5503 | Профильный вертикальный заземлитель из уголка Г-подобный 50x50x5 мм, длина 3000 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NA1001 | Антикоррозионная лента, ширина 100 мм (рулон 10 м) | шт. | 1/1 |
|  | NA1002 | Антикоррозионная лента, ширина 50 мм (рулон 10 м) | шт. | 1/1 |
|  | NG3118ZC | Соединитель стержня заземления d16 мм с полосой и прутком, сталь оцинкования | шт. | 1/1 |
|  | NG3120 | Косой соединитель стержня заземления d20 мм и полосы до 50 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3126 | Косой соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 50 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NG3116 | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 40 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3116ZC | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 40 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3116NI | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 40 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| | NG3117 | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 30 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NG3117ZC | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 30 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |
| | NG3117CU | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 30 мм, медь | шт. | 1/1 |
| | NG3117CUZC | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 30 мм, сталь оцинкованная, медь, латунь | шт. | 1/1 |
| | NG3117NI | Соединитель стержня заземления d16 мм и полосы до 30 мм, нержавеющая сталь | шт. | 1/1 |
| Аксессуары | | | | |
|  | 025002 | Корпус для контрольного соединения в грунте, 360x260x255 мм, высокопрочный полипропилен | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|---|----------|--|----------|--------------------------|
|  | NA1601 | Корпус для контрольного соединения в грунте сборной, 300x300x213 мм, пластик | шт. | 1/1 |
|  | NA1201 | Пластиковый корпус для контрольного фасадного соединения, 140x60 мм (ШxГ), пластик | шт. | 1/1 |
| | NA1202 | Пластиковый корпус для контрольного фасадного соединения, 140x100 мм (ШxГ), пластик | шт. | 1/1 |
|  | NE1001 | Шина уравнивания потенциалов, полоса 1 x (30x4)мм, 1 x 50 мм ² , 7 x 16 мм ² | шт. | 1/1 |
|  | NE1005 | Шина уравнивания потенциалов, 5 точек крепления, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE1006 | Шина уравнивания потенциалов, 10 точек крепления, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE1005CU | Шина уравнивания потенциалов, 5 точек крепления, медь | шт. | 1/1 |
| | NE1006CU | Шина уравнивания потенциалов, 10 точек крепления, медь | шт. | 1/1 |
|  | NE1002 | Держатель полосы для контура заземления, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NE1003 | Заземляющее соединение с арматурой фундамента, М10, длина 200 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
| | NE1004 | Заземляющее соединение с арматурой фундамента, М12, длина 200 мм, сталь горячего цинкования | шт. | 1/1 |
|  | NE1012 | Соединитель с арматурой прижимной, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NE1013 | Соединитель точки заземления с арматурой, оцинкованная сталь | шт. | 1/1 |
|  | NA1003 | Выпрямитель круглого проводника для прутка d8 мм | шт. | 1/1 |
|  | NA1102 | Инструмент для изгибания проводников, длина 400 мм, сталь оцинкованная | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистр./потреб. |
|--|--------|---|----------|-------------------------|
| Активная молниезащита | | | | |
|  | NI9925 | Молниеприемник Jonostar 25, длина 391 мм, М16х40, время упреждения 25 мс | шт. | 1/1 |
| | NI9935 | Молниеприемник Jonostar 35, длина 441 мм, М16х40, время упреждения 35 мс | шт. | 1/1 |
| | NI9945 | Молниеприемник Jonostar 45, длина 441 мм, М16х40, время упреждения 45 мс | шт. | 1/1 |
| | NI9960 | Молниеприемник Jonostar 60, длина 474 мм, М16х40, время упреждения 60 мс | шт. | 1/1 |
|  | NA1401 | Счетчик разрядов молнии PLW - 03а, 80х160х80 мм, ток для регистрации min 0,7 кА - max 100 кА | шт. | 1/1 |
| Устройства защиты от импульсных перенапряжений | | | | |
|  | NX1001 | УЗИП класса I, исполнение L-N, схема заземления ТТ, TNS, TNC, 1 полюс, 230 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 50 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 50 кА | шт. | 1/1 |
| | NX1012 | УЗИП класса I, исполнение N-PE, схема заземления ТТ, 1 полюс, I _{imp} (L/N) (10/350) = 100 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 100 кА | шт. | 1/1 |
|  | NX1001 | Изолирующий искровой промежуток класса I, d55x146 мм, I _{imp} (L/N) (10/350) = 100 кА | шт. | 1/1 |
|  | NX1211 | УЗИП класса I+II, исполнение L-N, схема заземления ТТ, TNS, TNC, IT, 1 полюс, 230 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 12,5 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 20 кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX1212 | УЗИП класса I+II, исполнение L-N, схема заземления ТТ, TNS, TNC, IT, 1 полюс, 230 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 12,5 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 20 кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |
| | NX1213 | УЗИП класса I+II, исполнение N-PE, схема заземления ТТ, 1 полюс, I _{imp} (L/N) (10/350) = 50 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 50 кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX1221 | УЗИП класса I+II, исполнение L-N-PE, схема заземления ТТ, TNS, 2 полюса, 230 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 12,5 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 20 кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX1222 | УЗИП класса I+II, исполнение L-N-PE, схема заземления ТТ, TNS, 2 полюса, 230 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 12,5 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 20 кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |
| | NX1241 | УЗИП класса I+II, исполнение L1-L2-L3-N-PE, схема заземления ТТ, TNS, 4 полюса, 230/400 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 12,5 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 20 кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX1242 | УЗИП класса I+II, исполнение L1-L2-L3-N-PE, схема заземления ТТ, TNS, 4 полюса, 230/400 В, I _{imp} (L/N) (10/350) = 12,5 кА, I _{imp} (N/PE) (8/20) = 20 кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |

| | Код | Описание | Ед. изм. | Упаковка дистри./потреб. |
|--|---|---|---|--------------------------|
|  | NX1200 | Сменный модуль для УЗИП класса I+II, исполнение L-N, 230 В, $I_{imp}(L/N) (10/350) = 12,5$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 20$ кА | шт. | 1/1 |
| | NX1201 | Сменный модуль для УЗИП класса I+II, исполнение N-PE, $I_{imp}(L/N) (10/350) = 12,5$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 20$ кА | шт. | 1/1 |
|  | NX2011 | УЗИП класса II, исполнение L-N, схема заземления TT, TNS, TNC, IT, 1 полюс, 230 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX2012 | УЗИП класса II, исполнение L-N, схема заземления TT, TNS, TNC, IT, 1 полюс, 230 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |
| | NX2013 | УЗИП класса II, исполнение N-PE, схема заземления TT, 1 полюс, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX2021 | УЗИП класса II, исполнение L-N-PE, схема заземления TT, TNS, 2 полюса, 230/400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX2022 | УЗИП класса II, исполнение L-N-PE, схема заземления TT, TNS, 2 полюса, 230/400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |
| | NX2031 | УЗИП класса II, исполнение L1-L2-L3-PEN, схема заземления TT, TNC, 3 полюса, 400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX2032 | УЗИП класса II, исполнение L1-L2-L3-PEN, схема заземления TT, TNC, 3 полюса, 400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |
| | NX2041 | УЗИП класса II, исполнение L1-L2-L3-N-PE, схема заземления TT, TNS, 4 полюса, 230/400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, без удаленного контроля | шт. | 1/1 |
| | NX2042 | УЗИП класса II, исполнение L1-L2-L3-N-PE, схема заземления TT, TNS, 4 полюса, 230/400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |
| |  | NX2000 | Сменный модуль для УЗИП класса II, исполнение L-N, 230 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА | шт. |
| NX2001 | | Сменный модуль для УЗИП класса II, исполнение N-PE, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 20$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 40$ кА | шт. | 1/1 |
|  | NX3011 | УЗИП класса II+III, исполнение L-N-PE, схема заземления TT, TNS, 2 полюса, 230/400 В, $I_{imp}(L/N) (8/20) = 10$ кА, $I_{imp}(N/PE) (8/20) = 20$ кА, с удаленным контролем | шт. | 1/1 |

