| Поз. | Наименование и техническая характеристика | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код продукции | Поставщик | Ед. изме-рения | Кол. | Масса 1 ед., кг | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 388-ШУ | Корпус металлический, IP31, 500х400х220 | ЩМП-2-0 36 УХЛ3 IP31 | YKM40-02-31 | IEK | шт. | 1 |  |  |
| 388/1,2-QF | Автоматический выключатель, трехполюсный, номинальный ток 20А, характеристика С. | ВА47-29 3Р 20А х-ка С | MVA20-3-016-С | IEK | шт. | 2 |  |  |
| 388/1,2-SF | Автоматический выключатель, однополюсный, номинальный ток 4А, характеристика С. | ВА47-29 1Р 4А х-ка С | MVA20-1-004-C | IEK | шт. | 2 |  |  |
| QF9-12 | Автоматический выключатель, однополюсный, номинальный ток 16А, характеристика С. | ВА47-29 1Р 16А х-ка С | MVA20-1-016-C | IEK | шт. | 4 |  | В шкаф поз.ЩП-102 (см. проект 1629-27-76-ЭМ2) |
| 388/1,2-КМ | Контактор | ПМ12-025100-25А-220AC-УХЛ4-В | 217152 | КЭАЗ | шт. | 2 |  |  |
|  | Приставка контактная | ПКЛ-20-УХЛ4 | 110674 | КЭАЗ | шт. | 2 |  |  |
| 388/1,2-КК | Реле перегрузки тепловое | РТЛ-1021-2-25А-(12-18А)-УХЛ4 | 110748 | КЭАЗ | шт. | 2 |  |  |
| 388/1,2-SB | Пост кнопочный | ПКЕ 222/2 | 9302220 | Инженерсервис | шт. | 2 |  |  |
| XS1,2,3 | Розетка 1-местная для открытой установки с заземляющим контактом ФОРС IP54 | РСб20-3-ФСр | ERS12-K03-16-54-DC | IEK | шт. | 3 |  |  |
| 386-н1 | Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ композиций пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением. | ВВГнг-LS 5х16  ТУ 16.К71-310-2001 | 35 3371 35 | «Электрокабель» Кольчугинский завод» | м | 55 |  |  |
| ШУ388/1,2-н1 | Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ композиций пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением. | ВВГнг-LS 5х2,5  ТУ 16.К71-310-2001 | 35 3371 35 | «Электрокабель» Кольчугинский завод» | м | 55 |  |  |
| 388/1,2-н1 | Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ композиций пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением. | ВВГнг-LS 4х2,5  ТУ 16.К71-310-2001 | 35 3371 35 | «Электрокабель» Кольчугинский завод» | м | 120 |  |  |
| 388-к2 | Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ композиций пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением. | ВВГнг-LS 4х1,5  ТУ 16.К71-310-2001 | 35 3371 35 | «Электрокабель» Кольчугинский завод» | м | 2 |  |  |
| 388/1,2-к1  АВ1,2-  WI2016-  РВ-н1 | Силовой кабель с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ композиций пониженной пожароопасности с низким дымо- и газовыделением. | ВВГнг-LS 3х1,5  ТУ 16.К71-310-2001 | 35 3371 35 | «Электрокабель» Кольчугинский завод» | м | 215 |  |  |
|  | Провод силовой установочный(монтажный) с медной многопроволочной жилой в ПВХ изоляции, цвет белый , сечение 1,5 кв.мм. | ПуГВ 1х1,5  ГОСТ 31947-2012 |  |  | м | 5 |  |  |
|  | Провод силовой установочный(монтажный) с медной многопроволочной жилой в ПВХ изоляции, цвет желто-зеленый, сечение 6 кв.мм. | ПуГВ 1х6  ГОСТ 31947-2012 |  |  | м | 5 |  |  |
|  | Кабельный зажим с контргайкой, диаметр кабеля 6-12мм | PG 13,5 | 52800 | DKC | шт. | 10 |  |  |
|  | Кабельный зажим с контргайкой, диаметр кабеля 9-14мм | PG 16 | 52900 | DKC | шт. | 5 |  |  |
|  | Индустриальная гофрированная труба из не распространяющего горение полиамида (серия F0) | Dном=17 мм | PA611721F0 | DKC | м | 70 |  |  |
|  | Индустриальная гофрированная труба из не распространяющего горение полиамида (серия F0) | Dном=29 мм | PA612935F0 | DKC | м | 5 |  |  |
|  | Гибкая армированная труба | Dном=16 мм | 57016 | DKC | м | 20 |  |  |
|  | Держатель с защелкой, диаметр трубы 16мм |  | 51016 | DKC | шт. | 20 |  |  |
|  | Кабель-канал ЭЛЕКОР l=2000мм | 25х16 | CKK10-025-016-1-KO1/50 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Саморез с дюбелем V6 | 4,5x40 | CM06522 | DKC | шт. | 100 |  |  |
|  | Огнестойкая подушка 120х100х25 | DB | DB1801 | DKC | шт. | 1 |  |  |
|  | Клемма винтовая проходная, цвет серый | UT 4 | 3044102 | Phoenix Contact | шт. | 14 |  |  |
|  | Клемма винтовая заземляющая цвет желто-зелёный | UT 4-PE | 3044128 | Phoenix Contact | шт. | 2 |  |  |
|  | Концевой стопор шириной 9,5 мм | E/NS 35N | 3047028 | Phoenix Contact | шт. | 8 |  |  |
|  | Крышка для клеммы | D-UT 2,5/10 | 3047028 | Phoenix Contact | шт. | 1 |  |  |
|  | Кабельные наконечники с пластмассовой втулкой | AI 1,5-12 BK | 3201482 | Phoenix Contact | шт. | 100 |  | 1 упак. |
|  | Наконечник изолированный | НКИ-н 5,5-4 кольцо 4-6мм | UNL21-006-6-4 | IEK | шт. | 50 |  |  |
|  | Монтажная рейка, перфорированная | NS 35/7,5 PERF 2000 MM | 0801733 | Phoenix Contact | шт. | 1 |  |  |
|  | Кабельный канал перфорированный 25х25, ширина 25 мм, высота 25 мм |  | СКМ50-025-025-1-К03 | IEK | м | 2 |  |  |
|  | Держатель маркировки проводника, закрытый (в упаковке 1000шт.) Ширина гильзы- 23мм Диаметр провода - 1,5-2,5мм | PATG1/23 | 1013847 | Phoenix Contact | шт. | 100 |  | 1 упак. |
|  | Вкладываемый шильдик белого цвета (в упаковке 10шт. по 20 элементов) Ширина- 4мм Длина- 23мм | PABA WH/23 | 1013779 | Phoenix Contact | шт. | 1 |  | 1 упак. |
|  | Хомут нейлоновый черный | 2,5х180 | UHH32-D025-180-100 | IEK | шт. | 200 |  | 2 упак. |
|  | Саморез с прессшайбой, со сверлом, 4,2х13 |  |  |  | шт. | 30 |  |  |
|  | Перфошвеллер оцинкованный, l=2000мм, 60х32мм | К240-Оц |  |  | шт. | 17 |  |  |
|  | Лоток перфорированный | 50х100х3000мм | СLP10-050-100-3 | IEK | шт. | 13 |  |  |
|  | Крышка на лоток осн.100 | 100х3000мм | CLP1К-100-1 | IEK | шт. | 13 |  |  |
|  | Кронштейн настенный 100 |  | CLP1CW-100-1 | IEK | шт. | 12 |  |  |
|  | Кронштейн настенный 200 |  | CLP1CW-200-1 | IEK | шт. | 15 |  |  |
|  | Поворот горизонтальный на 90 гр. 50х100 |  | CLP2P-050-100 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Поворот горизонтальный на 45 гр. 50х100 |  | CLP3P-050-100 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Стойка настенная, ширина лотка 100мм |  | CLW10-SNP-100 | IEK | шт. | 3 |  |  |
|  | Соединительный фланец 50х100 |  | CLP1CF-050-100 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Разделительная перегородка h=50мм |  | CLP1F-050-2 | IEK | шт. | 20 |  |  |
|  | Болт анкерный с гайкой | М8х65 | CLP1M-A-B-8-65 | IEK | шт. | 50 |  |  |
|  | Комплект соединительный (в комплекте 200шт) | КС М6х10 | CLP1M-CS-6-10 | IEK | шт. | 2 |  | 2 комплекта |
|  | Болт шестигранный | М8х40 | CMZ10-BT-08-040-HDZ | IEK | шт. | 50 |  |  |
|  | Гайка со стопорным буртом | М8 | CMZ10-GB-08-HDZ | IEK | шт. | 50 |  |  |
|  | Шайба плоская | M8 | CMZ10-SH-08-HDZ | IEK | шт. | 50 |  |  |
|  | Лоток перфорированный | 50х50х3000мм | CLP10-050-050-3 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Крышка на лоток осн.50 l=3000мм |  | CLP1К-050-1 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Шпилька l=2000мм | М8 | СLW10-TM-08-2 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Держатель горизонтальный | VH 200 | СLW10-VH-200 | IEK | шт. | 1 |  |  |
|  | Струбцина для шпильки М8 |  | CLP1M-SBC-8 | IEK | шт. | 2 |  |  |
|  | Гайка со стопорным буртом | М8 | CLP1M-N-8 | IEK | шт. | 8 |  |  |
|  | Кронштейн стеновой |  | CLP1-UKK | IEK | шт. | 20 |  |  |
|  | Пластмассовая бирка с маркировочной вставкой для кабеля d=10-25 мм, размер маркировочного поля 29х8 мм | КМК | 1005208 | Phoenix Contact | шт. | 100 |  |  |
|  | Вставная полоска для нанесения обозначений с помощью лазерного принтера | ESL 29х8 мм | 0808257 | Phoenix Contact | шт. | 100 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |