|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | код ОКПД 2 ОК 034-2014  (КПЕС 2008) | Ед. изм. | Кол-во | Функциональные, технические и качественные характеристики товара |
| 1 | Кабель | 27.32.13.112 | м | 400 | Тип: ABBГ 4х35  Количество основных жил, шт.: 4  Сечение основных жил, мм2 : 35  Токопроводящие жилы кабелей должны соответствовать классу 1 или 2 ГОСТ 22483.  Тип жил: однопроволочный  Материал жилы: алюминий  Вид климатического исполнения кабелей У категорий размещения 1, 2, 3 по ГОСТ 15150.  Диапазон температур эксплуатации от - 40°С до 50°С.  Кабели должны быть стойкими к воздействию относительной влажности воздуха до 98 % при температуре окружающей среды 35°С.  Кабели должны соответствовать требованиям безопасности по ГОСТ 12.2.007.14.  Нормы и стандарты: ГОСТ 31996-2012 |
| 2 | Кабель | 27.32.13.112 | м | 360 | Тип: ABBГ 4х95  Количество основных жил, шт.: 4  Сечение основных жил, мм2 : 95  Токопроводящие жилы кабелей должны соответствовать классу 1 или 2 ГОСТ 22483.  Материал жилы: алюминий  Тип жил: многопроволочный  Вид климатического исполнения кабелей У категорий размещения 1, 2, 3 по ГОСТ 15150.  Диапазон температур эксплуатации от - 40°С до 50°С.  Кабели должны быть стойкими к воздействию относительной влажности воздуха до 98 % при температуре окружающей среды 35°С.  Кабели должны соответствовать требованиям безопасности по ГОСТ 12.2.007.14.  Кабели устойчивы к воздействию солнечного излучения.  Нормы и стандарты: ГОСТ 31996-2012 |