

Провод ПРКС 3x0,75 – код товара (артикул) - 2502

Конструкция

1. Три многопроволочные медные токопроводящие жилы номинальным сечением 0,75 мм², соответствующие 3 классу по ГОСТ 22483-2012.
2. Изоляция из кремнийорганической резины номинальной толщиной 0,6 мм.
3. Оболочка из кремнийорганической резины номинальной толщиной 1,0 мм.

Технические характеристики

Номинальное переменное напряжение	380 В частотой до 400 Гц
Сопротивление изоляции при 20 °С	не менее 100 МОм·км
Строительная длина	не менее 100 м
Маломеры в партии	не более 10% кусками от 5 м
Минимальный радиус изгиба	4 наружных диаметра
Диапазон рабочих температур	-60...+180 °С
Срок службы	не менее 25 лет с даты производства

Массо-габаритные характеристики

Расчетная масса (вес)	61,0 кг/км
Наружный диаметр	7,1 мм