





Кабель ВВГнг(A)-FRLSLTx 5x4 (N PE) 0.66кВ (м) Кабэкс TXM00070178

Нет

TXM00070178

Описание

Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии и электрических сигналов встационарных установках, при номинальном переменном напряжении до 1 кВ включительно номинальной частотой50 Гц или при постоянном напряжении до 1,5 кВ.Для эксплуатации в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1-Ф3, в том числе зданиях детскихдошкольных образовательных учреждений, специализированных домов престарелых и инвалидов, больниц, спальных корпусах образовательных учреждений интернатного типа и детских учреждений, гостиниц, общежитий, спальных корпусов санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей, пансионатов, а также длязрелищных, клубных, спортивных сооружений, зданий организаций по обслуживанию населения, метрополитенов, атакже для объектов использования атомной энергии вне гермозоны АС.

Общие

Наличие экрана

Бронированый Нет Вид товара Кабель силовой Высота,м 0.015 Гарантийный срок 5 лет Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С -50...50 Защитный провод заземления Нет Изоляция жилы Поливинилхлорид (PVC) Класс проводника 1 - однопроволочная 5 Количество жил Максимально допустимая температура проводника ,град.С 90 Маркировка жил Цвет Материал внешней оболочки Поливинилхлорид (PVC) Материал проводника Медный голый



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Наружный диаметр (прибл.) ,мм 20.2

Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS) Да

Номинальное напряжение и ,кВ 0.66

Номинальное сечение проводника ,кв.мм 4

Огнестойкость В соответствии с EN 60332-1-2

Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С -15...-15

Свинцовая оболочка Нет

Серия ВВГнг(A)-FRLSLTx

Форма жил проводника Круглая

Цвет внешней оболочки Черный

Ширина,м 0.015