



Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x4 (N PE) 0.66кВ (м) Кабэкс TXM00070179

TXM00070179

Описание

Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии и электрических сигналов вstationарных установках, при номинальном переменном напряжении до 1 кВ включительно номинальной частотой 50 Гц или при постоянном напряжении до 1,5 кВ. Для эксплуатации в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1-Ф3, в том числе зданиях детских дошкольных 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 для здравниц, клубных, спортивных сооружений, зданий организаций по обслуживанию населения, метрополитенов, а также для объектов использования атомной энергии вне гермоизолированной зоны АС.

Общие

Бронированный	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота, м	0.01
Допустимая температура при эксплуатации (без движения), град.С	-50...50
Защитный провод заземления	Нет
Изоляция жилы	Поливинилхлорид (PVC)
Класс проводника	1 - однопроволочная
Количество жил	3
Максимально допустимая температура проводника, град.С	130
Марка кабеля/проводка	ВВГнг(А)-FRLSLTx
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Медный голый
Наличие экрана	Нет



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

Наружный диаметр (прибл.) ,мм	12.3
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение u ,кВ	0.66
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	4
Огнестойкость	В соответствии с FE180 (ГОСТ31996)
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-15...-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	ВВГнг(А)-FRLSLTx
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.01
Гарантийный срок	5 лет