

Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1.5 (N PE) 0.66кВ (м) Кабэкс ТХМ00070174

ТХМ00070174

Описание

Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии и электрических сигналов в стационарных 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 жилых, клубных, спортивных сооружений, зданий организаций по обслуживанию населения, метрополитенов, а также для объектов использования атомной энергии вне гермозоны АС.

Общие

Бронированный	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота, м	0.013
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
Количество жил	3
Максимально допустимая температура проводника, град.С	90
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Медный голый
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.), мм	14.5
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение U _н , кВ	0.66
Номинальное сечение проводника, кв.мм	1.5
Огнестойкость	В соответствии с EN 60332-1-2
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке, град.С	-15...15



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

Свинцовая оболочка

Нет

Серия

ВВГнг(A)-FRLSLTx

Форма жил проводника

Круглая

Цвет внешней оболочки

Черный

Ширина,м

0.013