



Кабель ВВГнг(А)-FRLS 5x10 (N PE) 1кВ (м) Конкорд 5841

5841

Описание

Кабель ВВГнг(А)-FRLS 5x10 (м) 2016 Конкорд – огнестойкий силовой кабель. Представляет собой 5 медных жил сечением 10 кв.мм, в плотной малогорючей изоляции из ПВХ-материала, в оболочке из безгалогенового пластика пониженной горючести. Изолирующий слой кабеля не содержит галогеновые элементы, малодымный. По классу пожарной опасности относится к категории А, согласно ГОСТу Р 53315-2009. Используется в условиях повышенной пожарной опасности. Устойчив к влиянию климатических перепадов температуры (жаре, холоду, влажности, высоте до 4300 м). Используется в промышленности, при подключении электрооборудования, работающего под переменным напряжением до 1 кВ. Прокладывается в лотках, коробах, трубах, тоннелях. Поставщик: Конкорд.

Общие

Бронированный	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота,м	0.022
Гарантийный срок	5 лет
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	50...50
Защитный провод заземления	Да
Изоляция жилы	Поливинилхлорид (PVC)
Класс проводника	1 - однопроволочная
Количество жил	5
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	70
Марка кабеля/провода	ВВГнг(А)-FRLS
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Медь
Наличие экрана	Нет



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Наружный диаметр (прибл.) ,мм	21.9
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение U_n ,кВ	1
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	10
Огнестойкость	Да
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-15...-50
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	ВВГнг(А)-FRLS
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.022