



Кабель АВБШв 4x16 ОК (N) 0.66кВ (м) Энергокабель ЭИЗМ1005569

ЭИЗМ1005569

Описание

Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии в стационарных электрических установках на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ частотой 50 Гц. Кабели предназначены для прокладки одиночных кабельных линий в кабельных сооружениях и помещениях. Класс пожарной опасности кабелей по ГОСТ 31565 О1.8.2.5.4.

Общие

Бронированный	Да
Вид товара	Кабель силовой
Высота, м	0.023
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	-50...50
Защитный провод заземления	Нет
Изоляция жилы	Поливинилхлорид (PVC)
Класс проводника	1 - однопроволочная
Количество жил	4
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	70
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Алюминий
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	22.3
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Нет
Номинальное напряжение U _н ,кВ	0.66
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	16



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

Огнестойкость	Нет
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-15...-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	АВБШв
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.023
Гарантийный срок	5 лет