





Кабель АВВГнг(A)-LS 4x240 MC (N) 1кВ (м) Эм-кабель 00000008313

1

00000008313

Описание

Кабели предназначены для передачи и распределения электрической энергии и электрических сигналов в стационарных электротехнических установок при номинальном переменном напряжении 380,500,660, 1000 и 3000 В или соответственно при постоянном напряжении 500, 750, 1000, 1500 и 4500 В. Кабели изготавливаются для общепромышленного применения

Общие

Номинальное напряжение и ,кВ

·	
Бронированый	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота,м	0.063
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	-5050
Защитный провод заземления	Нет
Изоляция жилы	Поливинилхлорид (PVC)
Класс проводника	2 - многопроволочная
Количество жил	4
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	350
Марка кабеля/провода	АВВГнг(A)-LS
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)
Материал проводника	Алюминий
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	55.27
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да



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

Номинальное сечение проводника ,кв.мм 240

Огнестойкость В соответствии с EN 60332-3-22

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

Свинцовая оболочка Нет

Серия АВВГнг(A)-LS

Форма жил проводника Секторная

Цвет внешней оболочки Черный

Ширина,м 0.063

Гарантийный срок 5 лет