





Кабель ВБШвнг(A)-LS 4x70 МС (N) 1кВ (м) Кабэкс ТХМ00343544

TXM00343544

Описание

Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии в стационарных электротехническихустановках на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ номинальной частотой 50Гц.Для прокладки без ограничения разности уровней по трассе прокладки, в том числе на вертикальных участках.Для эксплуатации в электрических сетях переменного напряжения с заземленной или изолированнойнейтралью, в которых продолжительность работы в режиме однофазного короткого замыкания не превышает 8 ч, аобщая продолжительность работы в режиме однофазного короткого замыкания на землю не превышает 125 ч загод.Для групповой прокладки в кабельных сооружениях наружных (открытых) электроустановок (кабельныхэстакадах, галереях).Допускается применение кабелей для прокладки в земле (траншеях).

Общие

Бронированый	Да
Вид товара	Кабель силовой
Высота,м	0.04
Гарантийный срок	5 лет
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	90
Маркировка жил	Цвет
Маркировка жил Материал внешней оболочки	Цвет Поливинилхлорид (PVC)



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

Наружный диаметр (прибл.) ,мм	35.3
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение и ,кВ	1
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	70
Огнестойкость	Нет
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке с ,град.С	-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	ВБШвнг(A)-LS
Форма жил проводника	Секторная
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.04