



**Кабель ВВГнг(А)-LS 3x16 (N PE)
0.66кВ (м) Кабэкс
TXM00099032**

TXM00099032

Описание

Кабель силовой с изолированными медными жилами круглого сечения в защитной оболочке из ПВХ пластика. Кабели предназначены для передачи и распределения электроэнергии в стационарных электротехнических установках на номинальное переменное напряжение 0,66 и 1 кВ номин.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, а общая продолжительность работы в режиме однофазного короткого замыкания на землю не превышает 125 ч за год. Для групповой прокладки в кабельных сооружениях наружных (открытых) электроустановок (кабельных эстакадах, галереях).

Общие

Бронирований	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота, м	0.015
Допустимая температура при эксплуатации (без движения), град.С	-50...50
Защитный провод заземления	Да
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	16.1



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

Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Да
Номинальное напряжение u ,кВ	0.66
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	16
Огнестойкость	В соответствии с EN 60332-3-22
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-15...-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	ВВГнг(А)-LS
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.015
Гарантийный срок	5 лет