

Кабель NYM-J 3x1.5 (бухта) (м) РЭК-PRYSMIAN 2103040901



2103040901

Описание

• НАЗНАЧЕНИЕ Кабель NYM — кабель с медными жилами, используется для стационарной прокладки осветительных и силовых цепей номинальным напряжением до 660 В и частотой 50 Гц. • ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Область применения кабеля NYM – от монтажа систем электроснабжения промышленных предприятий до обеспечения электропитания бытовых электроприборов. Кабель прокладывается как в сухих, так и во влажных помещениях производственных и жилых зданий. NYM укладывается в кирпичную кладку, бетон, деревянные конструкции. За счет гибких свойств кабеля его прокладка возможна в изогнутых трубах, каналах сложной формы. Прокладывать кабель можно и на открытом воздухе, но при этом необходимо исключить возможность воздействия прямых солнечных лучей. Кабели марки NYM не рекомендуют прокладывать в земляных траншеях, воде. Также он не подойдет для монтажа в штампованный и вибро-засыпной бетон. • ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ Принцип действия кабеля основан на передаче электроэнергии по токоведущим жилам. Поставка на центральные склады РС заводскими бухтами, отгрузка с возможностью отреза (не кратно заводской упаковке).

Общие

Бронированный	Нет
Вид товара	Кабель силовой
Высота, м	0.0012
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	3
Максимально допустимая температура проводника, град.С	70
Марка кабеля/провода	NYM
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Поливинилхлорид (PVC)

Материал проводника	Медь
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	9.4
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Нет
Номинальное напряжение u ,кВ	0.66
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	1.5
Огнестойкость	Нет
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-15...-15
Свинцовая оболочка	Нет
Серия	NYM-J
Форма жил проводника	Круглая
Цвет внешней оболочки	Серый
Ширина,м	0.36