



Провод ПВС 3x4 (2x4+1x4) 380В Б (м) ПАРТНЕР ЭЛЕКТРО УТ-001335

УТ-001335

Описание

Провод ПВС ПВС – провод гибкий со скрученными медными жилами, ПВХ изоляцией, ПВХ оболочкой. Предназначен для присоединения электрических машин, приборов и изготовления удлинительных шнуров на напряжение до 380 В для систем 380/660 В. Применение Провод ПВС применяется для присоединения электроприборов и электроинструмента по уходу за жилищем и его ремонту, стиральных машин, холодильников, временной прокладке в доме, средств малой механизации для садоводства и огородничества и других подобных машин и приборов. Преимущества • Изготавливается в строгом соответствии с ГОСТ 7399-97; • Максимальная температура токопроводящей жилы при эксплуатации: +70 °С; • Оболочка из ПВХ пластика, с заполнением межфазного пространства между жилами, придает проводу практически круглую форму; • Токопроводящая жила – медная, многопроволочная, класса 5 по ГОСТ 22483; • Не распространяет горение при одиночной прокладке. Условия эксплуатации Провода предназначены для эксплуатации при температуре окружающей среды от -25 °С до +40 °С. Минимальная температура прокладки провода без предварительного подогрева : не ниже -15 °С. Гарантийный срок эксплуатации: 2 года.

Общие

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Вид товара | Кабель гибкий |
| Высота, м | 0.011 |
| Гарантийный срок | 2 года |
| Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С | 40...-25 |
| Защитный провод заземления | Да |
| Изоляция жилы | Поливинилхлорид (PVC) |
| Исполнение | Круглая |
| Класс проводника | 5 - многопроволочная гибкая |
| Количество жил | 3 |
| Максимально допустимая температура проводника ,град.С | 70 |
| Марка кабеля/провода | ПВС |
| Маркировка жил | Цвет |



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

| | |
|----------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Маслостойкость в соответствии с EN 60811-2-1 | Нет |
| Материал внешней оболочки | Поливинилхлорид (PVC) |
| Наличие экрана | Нет |
| Наружная высота кабеля ,мм | 13.1 |
| Наружная ширина кабеля ,мм | 13.1 |
| Наружный диаметр (прибл.) ,мм | 13.1 |
| Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS) | Нет |
| Номинальное сечение проводника ,кв.мм | 4 |
| Огнестойкость | Нет |
| Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С | 40...-15 |
| Тип изделия/компонента | Провод |
| Цвет внешней оболочки | Белый |
| Ширина,м | 0.011 |