

UNITRONIC® BUS PB M12

PROFIBUS кабель: M12 штекер/гнездо, свободный конец

Экранированный износостойкий конфекционированный кабель с разъёмом M12 PROFIBUS (B-кодировка) с оболочкой из полиуретана (без галогенов) для подвижного применения (в буксируемых кабельных цепях).

Информация

Другие типы кабеля см. на сайте www.lappkabel.de/konfektionsfinder или по запросу



Для буксируемых кабельных цепей



Время на монтаж



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Экономичная и рациональная разводка для PROFIBUS
Экономия места для монтажа благодаря габаритам
Быстрое и простое отслеживание ошибок

Области применения

Машиностроение, промышленное оборудование

Характеристики

2-жильный PROFIBUS кабель, экранированный
Соединитель M12, B-кодировка с быстро блокирующейся системой
Для применения в буксируемых кабельных цепях
Кабели имеют маркировочные манжеты

UNITRONIC® BUS PB M12

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL-AWM-Style 21198 (80 °C / 300 V)

Конструкция

Сечение жил: 0,25 мм²

Расцветка жил: красный, зеленый

Наружная оболочка: Безгалогеновый полиуретан, фиолетовый

наружный диаметр: 7,8 мм

Экранированная версия

Экран пропускают через рифлёную гайку

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001855

ETIM 5.0 Class-Description: Sensor-actuator патчкорд

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001855

Описание класса ETIM 6.0: Расфасованный кабель датчика и исполнительного элемента

Материал:

Контакты: CuSn

Рабочая поверхность контакта: Ni/Au

Рифления: литьё из цинкового сплава, никелированный

Корпус: полиуретан, трудновоспламеняемый, самозатухающий

Класс защиты:

IP65/IP67

Температура окружающей среды (рабочая):

штекер/гнездо: -25 °C до +90 °C

Неподвижное применение: от -40 °C до +80 °C

Подвижное применение: от -30 °C до +80 °C

В буксируемых кабельных цепях: ≤ 70 °C

Кодировка:

V - инверсный

Номинальный ток, A:

4 A

Комментарий

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными.

Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**UNITRONIC® BUS PB M12**

Артикул	Обозначение	Длина, м	Кол-во контактов	Конструкция	Номинальное напряжение, В
Штекер					
22260767	AB-PB-M12MS-2,0PUR	2	2	Прямой	250
22260768	AB-PB-M12MS-5,0PUR	5	2	Прямой	250
22260769	AB-PB-M12MS-10,0PUR	10	2	Прямой	250
22260956	AB-PB-M12MA-2,0PUR	2	2	Угловой	250
Гнездо					
22260770	AB-PB-2,0PUR-M12FS	2	2	Прямой	250
22260771	AB-PB-5,0PUR-M12FS	5	2	Прямой	250
22260772	AB-PB-10,0PUR-M12FS	10	2	Прямой	250

Последнее обновление (23.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrplusia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16