

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Силовой кабель: M12 штекер/гнездо, свободный конец

Силовой соединительный шнур с соединением M12 на свободном конце жиле (A-кодированный) с полиуретановой наружной оболочкой для электропитания устройств автоматизации. Для применения в буксируемых кабельных цепях.

Информация

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



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Время на монтаж



Место для монтажа



Для буксируемых кабельных цепей



Водонепроницаемые

Преимущества

Экономичная и рациональная разводка Fieldbus S/A (датчик/исполнительный механизм)

Экономия места для монтажа благодаря габаритам

Индивидуальное конфекционирование свободного конца кабеля

Характеристики

4-жильный силовой кабель

M12 штекер, A-кодировка с быстрой защёлкивающейся блокировкой

Кабели имеют маркировочные манжеты

Для применения в буксируемых кабельных цепях

Отсутствие субстанций препятствующих запечке лака

UNITRONIC® SENSOR M12 Power

Конструкция

4 x 0,75 мм²

4-конт.: коричневый (1), белый (2), голубой (3), чёрный (4)

Изоляция жил: ПВХ

Наружная оболочка: PUR, чёрная

Наружный диаметр: 5,9 мм

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

Минимальный радиус изгиба:

Подвижное применение: 10 x D

Класс защиты:

IP65/IP67

Температура окружающей среды (рабочая):

Штекер/гнездо -25°C to +90°C

Неподвижное применение: -25°C до +80°C

Подвижное применение: -5°C до +80°C

Кодировка:

A-стандарт

Номинальный ток, А:

4 А

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® SENSOR M12 Power

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Длина, м	Конструкция	Номинальное напряжение, В	Количество
Прямой штекер						
22260778	AB-PC4-M12MS-2,0PUR	4	2	Прямой	250	1
22260779	AB-PC4-M12MS-5,0PUR	4	5	Прямой	250	1
22260780	AB-PC4-M12MS-10,0PUR	4	10	Прямой	250	1
Прямое гнездо						
22260781	AB-PC4-2,0PUR-M12FS	4	2	Прямой	250	1
22260782	AB-PC4-5,0PUR-M12FS	4	5	Прямой	250	1
22260783	AB-PC4-10,0PUR-M12FS	4	10	Прямой	250	1

Последнее обновление (09.11.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16