

EPIC® POWER M12 60V соединитель для монтажа на стенку оборудования

Штекеры M12 POWER для монтажа на переднюю стенку оборудования

Силовой штекер M12 для монтажа на передней стенке оборудования, 60 В/12 А с винтовым соединением или подсоединённым монтажным проводом из ПВХ: 0,2 м

Информация

Штекер большой мощности (60 В пост. напр./ 12 А)



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Механическая стойкость



Время на монтаж



Место для монтажа

Преимущества

Безопасное и надёжное применение благодаря высокому классу защиты
Компактная и стандартная конструкция M12 экономит место для монтажа и расходы
Небольшое падение напряжения
Надёжное и безошибочное соединение благодаря поверхности сочленения M12 с T-кодировкой

Области применения

Питание для маломощных устройств
Производство инструментов
Машиностроение, приборостроение, монтаж распределительных электрошкафов
Для применения в электрических цепях измерения, управления и регулирования

Характеристики

Фланцевый штекерный соединитель M16, монтаж в передней стенке с предварительно подготовленными жилами
Встраиваемый штекерный соединитель M20, монтаж в передней стенке с винтовым соединением

Последнее обновление (05.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprossia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® POWER M12 60B соединитель для монтажа на стенку оборудования

Количество сочленений: > 100

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E249137

Конструкция

Однопроволочные отводы с изоляцией из ПВХ, длина = 0,2 м (4 x AWG16)

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

Высококачественные позолочённые контакты

Для винтовых контактов: 0,75-1,5 мм² (AWG 18 - AWG 16)

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002061

Описание класса ETIM 5.0: шасси соединителя для кабелей для датчика-актуатора

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC002061

Описание класса ETIM 6.0: Встраиваемый штекерный соединитель для датчика и исполнительного элемента

Материал:

Контакты: CuZn

Рабочая поверхность контакта: Au (золото)

Класс защиты:

IP 67

Температура окружающей среды (рабочая):

штекер/гнездо: -40 °C до +85 °C

Кодировка:

T - Power

Номинальный ток, А:

12 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.

контргайки M16 или M20 не входят в комплект поставки

**EPIC® POWER M12 60В соединитель для монтажа на стенку
оборудования**

Артикул	Обозначение	Конструкция	Кол-во контактов	Номинальное напряжение, В	Количество
22262014	AB-C4-M12MST-M20-PO	резьба M20	4	60	1
С одиночными жилами в оболочке из ПВХ					
22262016	AB-C4-M12MST-M16-0,2	резьба M16	4	60	1
С одиночными жилами в оболочке из ПВХ					
22262015	AB-C4-M12FST-M20-PO	резьба M20	4	60	1
С одиночными жилами в оболочке из ПВХ					
22262017	AB-C4-M12FST-M16-0,2	резьба M16	4	60	1

Последнее обновление (05.05.2024)

©2024 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

EPIC® POWER M12 60V соединитель для монтажа на стенку оборудования

