

EPIC® POWER M12 60В 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)



Место для монтажа



Время на монтаж



Механическая стойкость



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

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

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

Типы для монтажа на передней стенке

Фланцевый штекерный соединитель M16, монтаж в передней стенке с предварительно подготовленными жилами

Встраиваемый штекерный соединитель M20, монтаж в передней стенке с винтовым соединением

Количество сочленений: > 100

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E249137

Конструкция

Однопроводные 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 5.0 Class-ID: EC002061 Описание класса ETIM 5.0: шасси соединителя для кабелей для датчика-актуатора
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 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
22262014	AB-C4-M12MST-M20-PO	резьба M20	4	60
С одиночными жилами в оболочке из ПВХ				
22262016	AB-C4-M12MST-M16-0,2	резьба M16	4	60
22262015	AB-C4-M12FST-M20-PO	резьба M20	4	60
С одиночными жилами в оболочке из ПВХ				
22262017	AB-C4-M12FST-M16-0,2	резьба M16	4	60

Последнее обновление (15.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

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

