

EPIC® DATA PB M12/M12

PROFIBUS M12 штекер для монтажа на стенке оборудования, экранированный

Сквозная перемычка для распределительного шкафа датчика/актуатора, с двухполюсным/винтовым монтажом (код В)



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



ЭМС



Водонепроницаемые

Преимущества

Разъём M12 с обеих сторон
Plug & Play

Области применения

Машиностроение, промышленное оборудование

Характеристики

Для PROFIBUS
Биполярный/винтовой монтаж

Конструкция

5-конт. через стенку распределительного шкафа, M12 В-кодировка
M12 штекер и M12 гнездо
Экранированные типы

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002061

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® DATA PB M12/M12

Классификация ETIM 6:	Описание класса ETIM 5.0: шасси соединителя для кабелей для датчика-актуатора Обозначение класса ETIM 6.0: EC002061 Описание класса ETIM 6.0: Встраиваемый штекерный соединитель для датчика и исполнительного элемента
Материал:	Поверхность контактов: Au (золото) Держатель контактов: PA 66 Рифление: латунь, покрытая никелем Уплотнение: FKM
Класс защиты:	IP 67
Температура окружающей среды (рабочая):	Штырь/гнездо от -25 до +85 °C
Кодировка:	B - инверсный (PROFIBUS)
Номинальный ток, А:	4 А

Комментарий

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.

EPIC® DATA RV M12/M12

Артикул	Обозначение	Кол-во контактов	Номинальное напряжение, В	Количество
Питание через шкаф управления				
22262021	AB-C5-DSI-M12MSB-M12FSB-M16-SH	5	60	1

Последнее обновление (01.05.2024)

©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