

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)



Водонепроницаемые



ЭМС



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Разъём M12 с обеих сторон

Plug & Play

Области применения

Машиностроение, промышленное оборудование

Характеристики

Для PROFIBUS

Биполярный/винтовой монтаж

Конструкция

5-конт. черех стенку распределительного шкафа, M12 В-кодировка

M12 штекер и M12 гнездо

Экранированные типы

EPIC® DATA PB M12/M12

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:	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 PB M12/M12

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

Последнее обновление (14.02.2018)

©2018 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