

EPIC® H-BE 32 Пружинное соединение

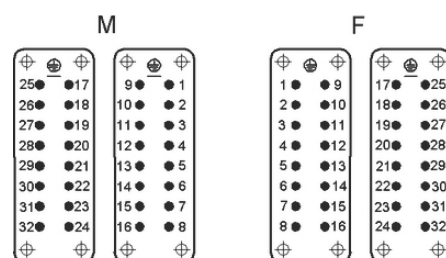
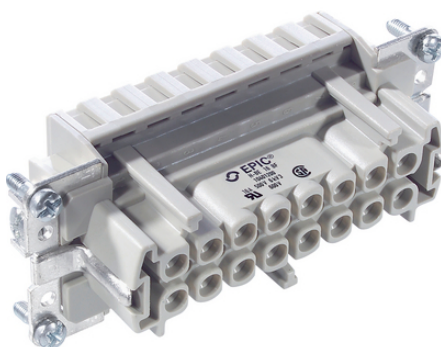
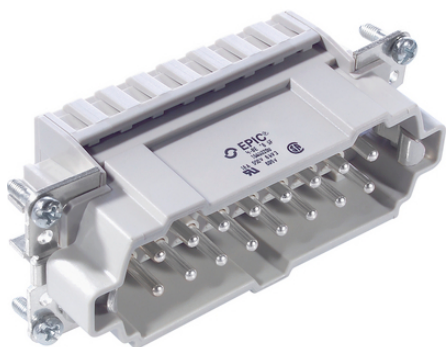
Изоляторы для легкой сборки

Вставка с пружинным соединением может применяться в системах с высоким напряжением и током и отличается чрезвычайной надежностью.

Информация

Изоляторы для универсального применения

Изоляторы с соединением: винтовым, обжимным, пайкой и самозажимом - легко комбинируются между собой



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Стандартные изоляторы с винтовым соединением, соединением обжимом и пружинным соединением

Блоки контактов серии EPIC® H-BE отличаются возможностью применения для более высокого напряжения, токовых нагрузок, а также высокой надежностью и безопасностью

Области применения

Машиностроение

Переработка пластмасс

Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий

Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

Последнее обновление (07.08.2024)

©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® H-BE 32 Пружинное соединение

| | |
|------------------------------------|--|
| Классификация ETIM 6: | ETIM 5.0 Class-Description: Контактная вставка для промышленных электрических соединителей Идентификатор класса ETIM 6.0: EC000438 Описание класса ETIM 6.0: Контактная вставка промышленного штекерного соединителя |
| Номинальное напряжение, В: | IEC: 500 VUL: 600 VCSA: 600 V |
| Номинальное импульсное напряжение: | 6 кВ |
| Номинальный ток, А: | IEC: 16 A UL: 16 A CSA: 16 A |
| Степень загрязнения: | 3 |
| Переходное сопротивление: | 1,5–4 мОм |
| Контакты: | Медный сплав, посеребрённые |
| Количество контактов: | 16 + PE |
| Допустимые сечения жил кабеля: | Пружинное соединение: 0,5-2,5 мм ² |
| Длина удаленной изоляции (мм): | 7 |
| Количество разъединений: | 100 |
| Сертификаты соответствия: | UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770 |
| Температурный диапазон: | от -40°С до +100°С, кратковременно до +125°С |

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® H-BE 32 Пружинное соединение

| Артикул | Обозначение | Тип контакта | Защита жилы | Количество рабочих контактов | Packaging unit |
|------------------------------|------------------------|------------------|-------------|------------------------------|----------------|
| H-BE 32 пружинное соединение | | | | | |
| 10400400 | EPIC® H-BE 16 SF 17-32 | Штыревой контакт | да | 17-32 | 5 |
| 10401400 | EPIC® H-BE 16 BF 17-32 | Гнездо | да | 17-32 | 5 |

Последнее обновление (07.08.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16