

EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение

Изоляторы для легкой сборки

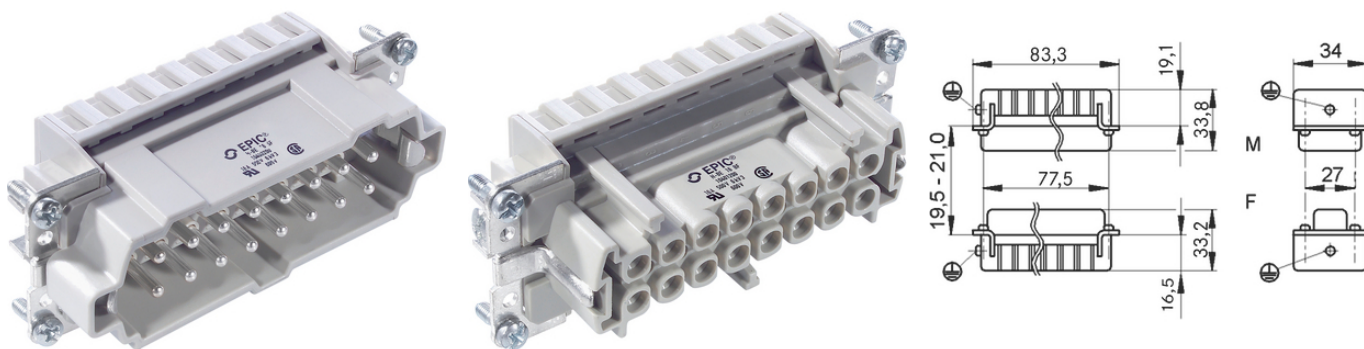
Вставка для прямоугольных штекерных соединителей идеально подходит для надежной работы при высоких напряжениях и токах, например, в полимерной промышленности.

Информация

Изоляторы для универсального применения

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

Доступны вставки типа EPIC® H-BE на 32 контакта



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Время на монтаж



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

Оборудование для проведения концертных и массовых мероприятий

Переработка пластмасс

Последнее обновление (22.07.2024)

©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® H-VE 16 Пружинное соединение

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000438 ETIM 5.0 Class-Description: Контактная вставка для промышленных электрических соединителей
Классификация ETIM 6:	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 °C до +100 °C, кратковременно до +125 °C

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® Н-ВЕ 16 Пружинное соединение

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Защита жилы	Количество рабочих контактов	Packaging unit
Н-ВЕ 16 пружинное соединение					
10400200	EPIC® Н-ВЕ 16 SF	Штыревой контакт	да	1-16	5
10401200	EPIC® Н-ВЕ 16 BF	Гнездо	да	1-16	5

Последнее обновление (22.07.2024)

©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