

## EPIC® H-BE 10 Пружинное соединение

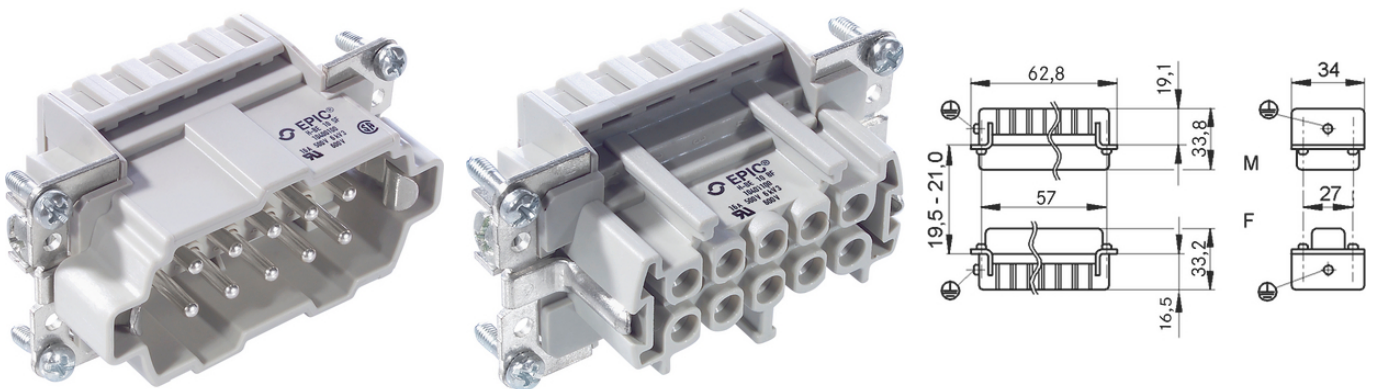
Изоляторы для легкой сборки

Многофункциональная 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



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 (18.07.2024)

©2024 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® H-BE 10 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
Воспламеняемость:	UL94 V-2
Переходное сопротивление:	1,5–4 мОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые
Количество контактов:	10 + PE
Допустимые сечения жил кабеля:	Пружинное соединение: 0,5-2,5 мм <sup>2</sup>
Длина удаленной изоляции (мм):	7
Материал:	PC поликарбонат
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 10 Пружинное соединение**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Защита жилы	Количество рабочих контактов	Packaging unit
Н-ВЕ 10 пружинное соединение					
10400100	EPIC® Н-ВЕ 10 SF	Штыревой контакт	да	1-10	10
10401100	EPIC® Н-ВЕ 10 BF	Гнездо	да	1-10	10

Последнее обновление (18.07.2024)

©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