

## EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение

Изоляторы для легкой сборки

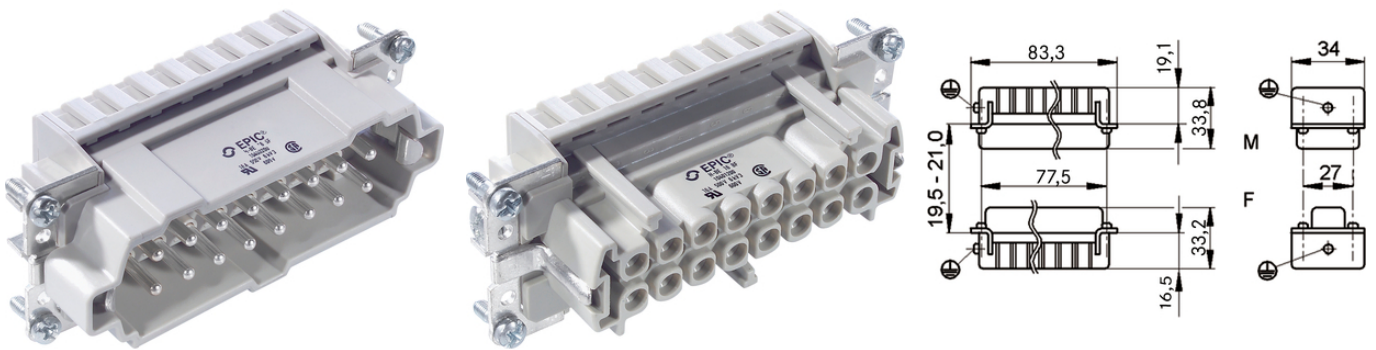
Вставка для прямоугольных штекерных соединителей идеально подходит для надежной работы при высоких напряжениях и токах, например, в полимерной промышленности.

### 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

Last Update (06.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® H-BE 16 Пружинное соединение

### Technical Data

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 <sup>2</sup>
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

### Note

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 16 Пружинное соединение**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Защита жилы	Количество рабочих контактов	Штук/ед. упаковки
H-BE 16 пружинное соединение					
10400200	EPIC® H-BE 16 SF	Штыревой контакт	да	1-16	5
10401200	EPIC® H-BE 16 BF	Гнездо	да	1-16	5

Last Update (06.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03\_16