

## EPIC® H-BE 6 Соединение самозажимом

Изоляторы для легкой сборки

The standard insert with screw termination, crimp termination, spring-type terminal or push-in terminal is suitable, for example, for use in the plastics industry.

### Информация

Изолятор с соединением самозажимом - быстрый и простой инструмент для легкого подключения

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

Изоляторы для универсального применения



Расширенный температурный диапазон



Износостойкие



Время на монтаж



Железно-дорожный транспорт



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



## EPIC® H-BE 6 Соединение самозажимом

### Преимущества

Фиксация обжатых жил происходит быстро, безопасно и легко без дополнительных инструментов  
Простое отключение и подключение проводов с помощью нажатия на кнопку оранжевого цвета  
Тестовая розетка для стандартных 2 мм вилок для простого применения вставок с самозажимным типом соединения  
Для применения в железнодорожном транспорте  
- Пожаробезопасность железнодорожных вагонов: Испытание по EN 45545-2. Наборы требований R22 и R23. Уровень опасности HL1, HL2 и HL4  
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  
Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение

### 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:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000438 ETIM 6.0 Class-Description: Contact insert for industrial connectors
Номинальное напряжение, В:	IEC: 500 VUL: 600 VCSA: 600 V
Номинальное импульсное напряжение:	6 кВ
Номинальный ток, А:	IEC: 16 A UL: 13 A CSA: 13 A
Степень загрязнения:	3
Воспламеняемость:	UL94 V-0
Переходное сопротивление:	< 2 мОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые
Количество контактов:	6 + PE
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 0,14-2,5 мм <sup>2</sup>
Длина удаленной изоляции (мм):	10
Материал:	РА, полиамид
Количество разъединений:	500
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-VE 6 Соединение самозажимом**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Защита жилы	Количество рабочих контактов
H-VE 6 с самозажимом				
44423200	EPIC® H-VE 6 SP	Штыревой контакт	да	1-6
44423201	EPIC® H-VE 6 VP	Гнездо	да	1-6

Последнее обновление (19.02.2018)

©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

## EPIC® H-BE 6 Соединение самозажимом

