

## EPIC® H-BS 12

Изоляторы для больших токов

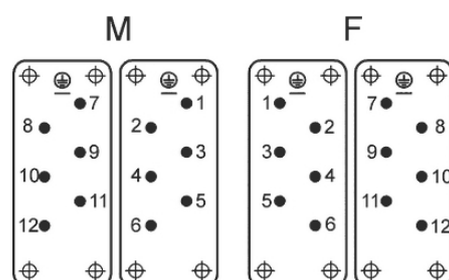
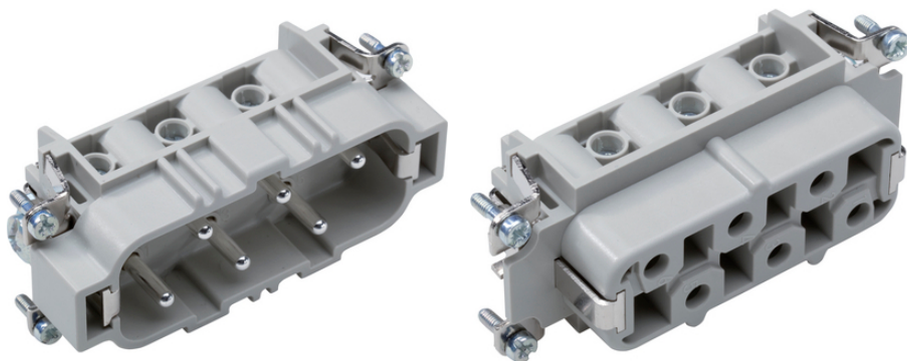
Вставка для токовой нагрузки до 35 А содержит 12 контактов и винтовое соединение. Она подходит для использования в сфере машиностроения и производства промышленного оборудования.

### Информация

Стандартный изолятор для токов до 35 А

Для применения в железнодорожном транспорте

Изготовлено в Германии



Машиностроение, промышленное оборудование



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон

### Преимущества

Высокие нагрузки для токов до 35 А

С винтовым соединением, сеч. до 6 мм<sup>2</sup>

Два изолятора H-BS 6 устанавливаются в один корпус

Испытано UL для применения в распределительных шкафах по UL 508 / UL 2237

### Области применения

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

Машиностроение

Приводная техника

Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000438

Последнее обновление (01.05.2024)

©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-BS 12

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 Кабель-кабель: 690 В
Номинальное импульсное напряжение:	6 кВ
Номинальный ток, А:	IEC: 35 A UL: 35 A CSA: 35 A
Степень загрязнения:	3
Переходное сопротивление:	< 2 МОм
Контакты:	Медный сплав, посеребрённые
Количество контактов:	12 + PE
Допустимые сечения жил кабеля:	Винтовое соединение: 0,5-6,0 мм <sup>2</sup>
Длина удаленной изоляции (мм):	8
Количество разъединений:	100
VDE-испытания:	Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №:В437 Испытано UL Регистрационный номер UL: E75770 и E483837
Температурный диапазон:	от -40 °С до +100 °С, кратковременно до +125 °С

### Комментарий

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

**EPIC® H-BS 12**

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Защита жилы	Количество рабочих контактов	Штук/ед. упаковки
H-BS 12 винтовое соединение					
10170600	H-BS 6 SS 7-12	Штыревой контакт	да	7-12	5
10171600	H-BS 6 BS 7-12	Гнездо	да	7-12	5

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16