

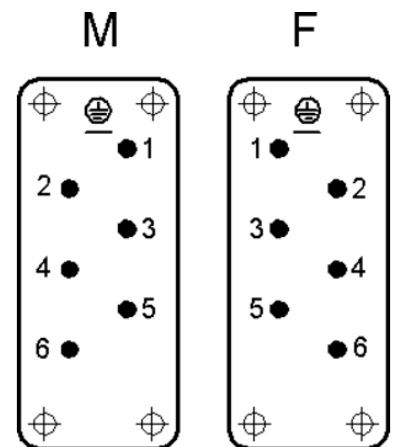
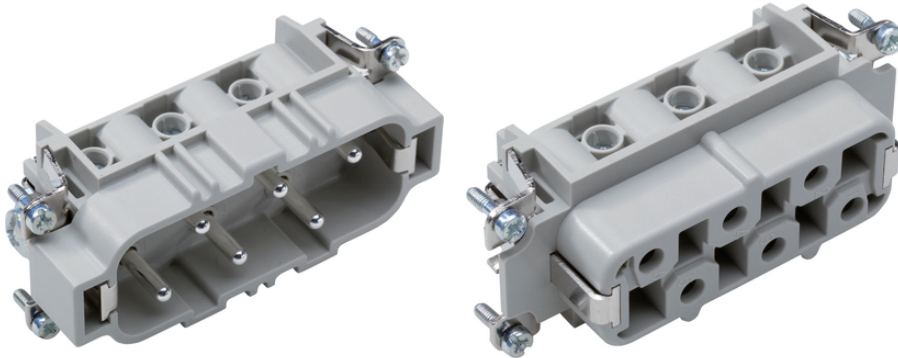
EPIC® H-BS 6

Изоляторы для больших токов

Стандартная вставка для штекеров рассчитана на токовую нагрузку до 35 А и может использоваться, например, в приводной технике или машиностроении.

Информация

Стандартный изолятор для токов до 35 А
 Для применения в железнодорожном транспорте
 Made in Germany



Машиностроение, промышленное оборудование



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Высокие нагрузки для токов до 35 А

С винтовым соединением, сеч. до 6 мм²

Railway applications

- Fire protection on railway vehicles: Test according EN 45545-2. Requirement sets R22 and R23. Hazard level HL1, HL2 and HL3

Области применения

Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

Машиностроение

Приводная техника

Техническая информация

Последнее обновление (01.08.2020)

©2020 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-BS 6

| | |
|------------------------------------|--|
| 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 Кабель-кабель: 690 В |
| Номинальное импульсное напряжение: | 6 кВ |
| Номинальный ток, А: | IEC: 35 А UL: 35 А CSA: 35 А |
| Степень загрязнения: | 3 |
| Переходное сопротивление: | < 2 мОм |
| Контакты: | Медный сплав, посеребрённые |
| Количество контактов: | 6 + PE |
| Допустимые сечения жил кабеля: | Винтовое соединение: 0,5-6,0 мм ² |
| Длина удаленной изоляции (мм): | 8 |
| Количество разъединений: | 100 |
| VDE-испытания: | Экспертиза с проверкой производства: VDE-регистрац. №:B437 UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770 |
| 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 6

| Артикул | Обозначение | Тип контакта | Защита жилы | Количество рабочих контактов | Штук/ед. упаковки |
|----------------------------|-------------|------------------|-------------|------------------------------|-------------------|
| H-BS 6 винтовое соединение | | | | | |
| 10170000 | H-BS 6 SS | Штыревой контакт | да | 1–6 | 5 |
| 10171000 | H-BS 6 BS | Гнездо | да | 1–6 | 5 |

Последнее обновление (01.08.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16

EPIC® H-BS 6