

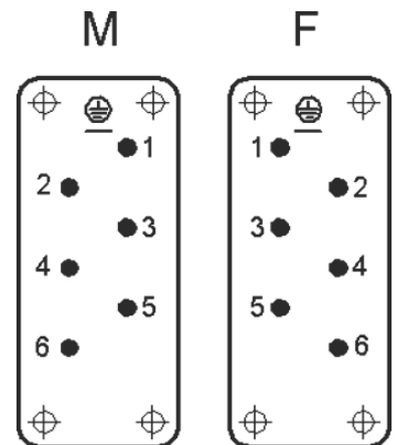
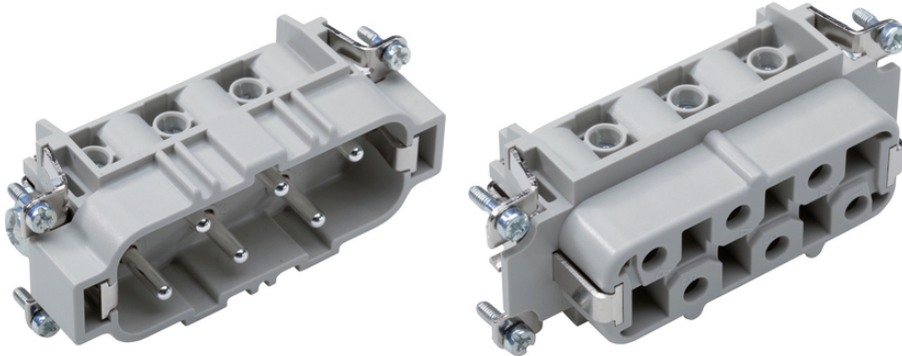
EPIC® H-BS 6

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
 Изготовлено в Германии



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

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

Последнее обновление (29.04.2024)

©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-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 A UL: 35 A CSA: 35 A
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 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 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 (29.04.2024)

©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

EPIC® H-BS 6