

## EPIC® MH 17

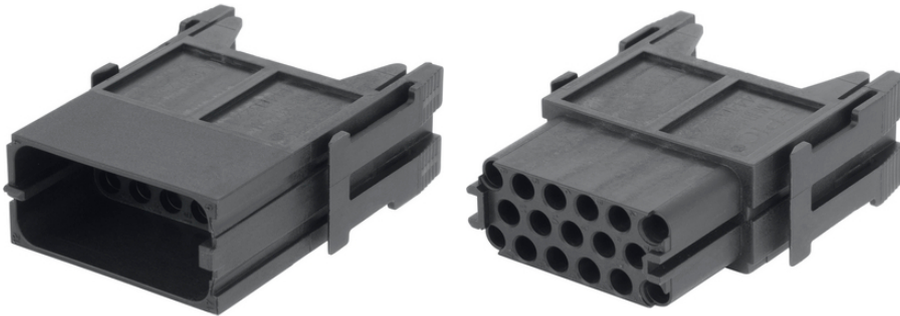
High flexibility by the use of any combination of modules in one connector

High flexibility by the use of any combination of modules in one connector

### Информация

Модульная система штекерных соединителей, годится для рыночных стандартов

Универсальный модуль на 17 контактов для установки в минимальном свободном пространстве



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Железно-дорожный транспорт



Ветроэнергетика



Не поддерживают горение

### Преимущества

Универсальный модуль на 17 контактов для установки в минимальном свободном пространстве

Crimp connection for permanent vibration proof contacting

Сопряжение системы EPIC® MH по отраслевым стандартам

Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность

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

Машиностроение

Робототехника

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

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® MH 17

Возобновляемые источники энергии

Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002641 ETIM 5.0 Class-Description: Модульный соединитель (промышленный соединитель)
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002641 Описание класса ETIM 6.0: Модульный штекерный соединитель (промышленный штекерный соединитель)
Номинальное напряжение, В:	160 V
Номинальное импульсное напряжение:	2,5 кВ
Номинальный ток, А:	10 A
Степень загрязнения:	3
Воспламеняемость:	UL94 V-0
Переходное сопротивление:	< 5 мОм
Количество контактов:	17
Допустимые сечения жил кабеля:	для штампованных контактов: 0,14-2,5 мм <sup>2</sup>
Материал:	Полиамид, усиленный стекловолокном
Количество разъединений:	500
Сертификаты соответствия:	UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	от -40 до + 125 °C

### 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® MH 17

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов	слотов в рамке	Штук/ед. упаковки
44423224	EPIC® MHS 17 CM	Штыревой контакт	17	1	10
44423225	EPIC® MHB 17 CM	Гнездо	17	1	10

Последнее обновление (01.05.2024)

©2024 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

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