

EPIC® MH Coax 1.6mm

Комплекующие элементы гарантируют высокую универсальность. Для применения в машиностроении и производстве промышленного оборудования, для печатных машин, для систем компоновки на основе сменных модулей.

Информация

Modular connector system, mateable with the market standard
Shielded modul for data and signal transmission.



ЭМС



Ветроэнергетика



Железно-дорожный транспорт



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Shielded modul for data and signal transmission.

Modular connector system, plugable with the market standard

Обжимное соединение стойкое к длительным вибрациям

Для применения в железнодорожном транспорте

- Пожаробезопасность железнодорожных вагонов: Испытание по EN 45545-2. Наборы требований R22 и R23. Уровень опасности HL1, HL2 и HL4

Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность

EPIC® MH Coax 1.6mm

Области применения

Машиностроение

Робототехника

Производство промышленного оборудования

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:

50

Номинальное импульсное напряжение:

0,8 кВ

Номинальный ток, А:

16

Степень загрязнения:

3

Воспламеняемость:

UL94 V-0

Количество контактов:

1

Количество разъединений:

500

Сертификаты соответствия:

UL-испытан:

Регистрационный номер UL:E75770

Температурный диапазон:

-40°C to +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 Coax 1.6mm

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов
44423260	EPIC® MHS Coax D=1.6mm	Штыревой контакт	1
44423261	EPIC® MHB Coax D=1.6mm	Гнездо	1

Последнее обновление (25.02.2018)

©2018 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