

EPIC® MH 12

Высокая гибкость за счет использования любой комбинации вставок в одном соединителе

Информация

Modular connector system, plugable with the market standard

Модуль на 12 полюсов для сигналов управления



Напряжение



Ветроэнергетика



Железно-дорожный транспорт



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Не поддерживают горение

Преимущества

Модуль на 12 полюсов для сигналов управления

Обжимное соединение стойкое к длительным вибрациям

Сопряжение системы EPIC® MH по рыночным стандартам

Сочетание модулей в одном разъеме обеспечивает его универсальность

Для применения в железнодорожном транспорте

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

EPIC® MH 12

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:	250 В
Номинальное импульсное напряжение:	4 кВ
Номинальный ток, А:	10 А
Степень загрязнения:	3
Воспламеняемость:	UL94 V-0
Переходное сопротивление:	< 5 мОм
Количество контактов:	12
Допустимые сечения жил кабеля:	Соединение обжимом: 0,14-2,5 мм ²
Материал:	Полиамид, усиленный стекловолокном
Количество разъединений:	500
Сертификаты соответствия:	UL-испытан: Регистрационный номер UL:E75770
Температурный диапазон:	-40 °C +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 12

Артикул	Обозначение	Тип контакта	Количество рабочих контактов	Slots
44423222	EPIC® MHS 12 CM	Штыревой контакт	12	1
44423223	EPIC® MHB 12 CM	Гнездо	12	1

Последнее обновление (22.02.2018)

©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