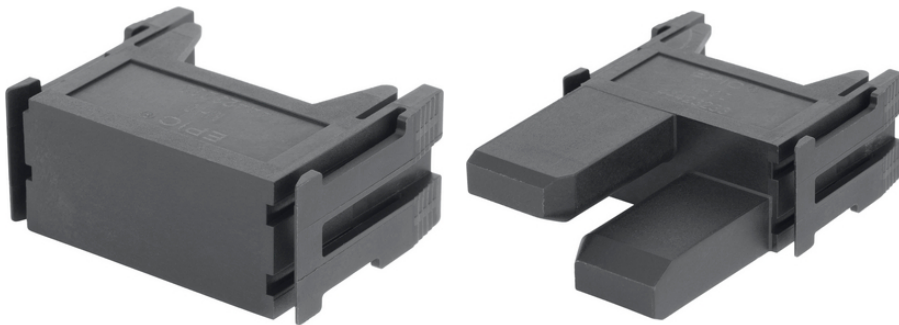


Глухой модуль EPIC® MN 0

Высокая гибкость за счет использования любой комбинации вставок в одном соединителе

Информация

Модульная система штекерных соединителей, годится для рыночных стандартов
Фиктивный модуль для будущих подключений



Дополнительные компоненты автоматизации фирмы Lapp



Машиностроение, промышленное оборудование



Железно-дорожный транспорт



Ветроэнергетика



Не поддерживают горение

Преимущества

Фиктивный модуль для будущих подключений

Сопряжение системы EPIC® MN по отраслевым стандартам

Версия «Z» с функцией центровки штекера

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

Возобновляемые источники энергии

Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение

Глухой модуль EPIC® MN 0

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)

Материал:

Полиамид, усиленный стекловолокном

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.

Глухой модуль EPIC® МН 0

Артикул	Обозначение	слотов в рамке	Packaging unit
Глухой модуль EPIC® МН 0			
44423232	EPIC® МН 0	1	10
Глухой модуль EPIC® МН 0 с центровкой			
44423233	EPIC® МН 0 Z	1	10

Последнее обновление (22.07.2024)

©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