

## EPIC® MH Clip

Elevada flexibilidade devido à combinação aleatória de insertos em um conector

### Info

Sistema de conector modular, plugável com o padrão do mercado  
Clipe adaptador para módulos de terceiros



Engenharia de máquinas e instalações



Trilho



Energia Solar



Energia Eólica



Tempo de montagem

### Vantagens

Clipe EPIC® MH para fixação dos módulos de terceiros no quadro EPIC® MH

Sistema EPIC® MH é plugável com o padrão do mercado

A mistura de diferentes funções em um único plugue permite uma grande flexibilidade

Railway applications

- Fire protection on railway vehicles: Test according EN 45545-2. Requirement sets R22 and R23. Hazard level HL1, HL2 and HL3

### Âmbitos de aplicação

Construção de máquinas

Indústria robótica

Engenharia industrial

Energia renovável

Aplicações em ferrovias/construção de veículos

### Dados técnicos

Última atualização (22.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## EPIC® MH Clip

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002641 Descrição de Classe ETIM 5.0: Conector modular (conector industrial)
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC002641 Descrição da classe ETIM 6.0: Conector modular (conectores industriais)
Faixa de temperatura:	-40°C +125°C

### Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos  
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.



INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

## EPIC® MH Clip

Código do Produto	Descrição do artigo	Unidade de embalagem
44423264	EPIC® MH Clip	20

Última atualização (22.07.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02\_03.16