

EPIC® MH Gigabit Modul

The mixed assembly guarantees high flexibility. For applications in machine and plant engineering, for robotics and slide-in technology.

EPIC® MH Gigabit Modul

Info

Sistema de conector modular, plugável com o padrão do mercado
Módulo Gigabit para taxas de dados Ethernet de até 10 GBit/s, Cat. 7



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Trilho



Energia Eólica

Vantagens

Módulo de gigabit, totalmente blindado, 4 pares de condutores, em conexão com cabos de cobre Cat.7, atinge-se uma taxa de transmissão de, no máx., 10 Gbit/s (de acordo com IEEE 802.3an)

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 e instalações

Aplicações Indústria 4.0

Indústria robótica

Energia renovável

Aplicações em ferrovias/construção de veículos

Última atualização (26.04.2024)

©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 Gigabit Modul

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002641 ETIM 5.0 Class-Description: Conector Modular
Tensão nominal em V:	50
Tensão nominal de impulso:	0,8 kV
Corrente nominal em A:	5
Pollution degree:	3
Inflamabilidade:	UL94 V-0
Números de contatos:	8
Material:	Poliamida PA Zinco fundido
Ciclos de operação mecânica:	500
Testado pela VDE:	Testado conforme UL: Número e arquivo UL:E75770
Faixa de temperatura:	-40°C até +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.

EPIC® MH Gigabit Modul

Código do Produto	Descrição do artigo	Tipo de contato	Slots	Peça/emb.
EPIC® MH Gigabit Kit				
44423291	EPIC® MHS Gigabit Kit small, AWG 24 - 28, cable diameter 5-7mm	Macho	1	1
44423292	EPIC® MHB Gigabit Kit small	Fêmea	1	1
44423326	EPIC® MHS Gigabit Kit medium	Macho	1	1
44423327	EPIC® MHB Gigabit Kit medium	Fêmea	1	1
Isolamento EPIC® MH Gigabit				
44423276	EPIC® MHS Gigabit	Macho	1	10
44423277	EPIC® MHB Gigabit	Fêmea	1	10
Corpo de contato metálico EPIC® MH Gigabit				
44423278	EPIC® MHS Gigabit PIN	Macho	-	10
44423279	EPIC® MHS Gigabit PIN + GND	Macho	-	10
44423280	EPIC® MHB Gigabit PIN	Fêmea	-	10
44423281	EPIC® MHB Gigabit PIN + GND	Fêmea	-	10
Braçadeira para cabos EPIC® MH Gigabit				
44423282	EPIC® MH Clamp 5 - 7 mm	-	-	10
44423283	EPIC® MH Clamp 7 - 10 mm	-	-	10
44423284	EPIC® MH Clamp 10 - 12 mm	-	-	10

Última atualização (26.04.2024)

©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 Gigabit Modul