

EPIC® Módulo MC: engate rápido

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

O módulo com terminal de mola garante uma conexão rápida com pino de mola e possui 4 contatos. Ele pode ser utilizado, por exemplo, em prensas tipográficas.

Info

Conexão rápida através de mola



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Energia Eólica

Vantagens

A mistura de diferentes funções em um único plugue permite uma grande flexibilidade
Montagem de conectores individuais, adequados para diferentes aplicações

Âmbitos de aplicação

Engenharia industrial
Máquinas de impressão
Engenharia de controle

Dados técnicos

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)

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® Módulo MC: engate rápido

Tensão nominal em V:	400 V
Corrente nominal em A:	14 A
Pollution degree:	3
Resistência de contato:	1,5 - 4 mOhm
Contatos:	Liga de cobre banhado a prata rígida
Números de contatos:	4
Terminação do cabo:	Terminal de engate rápido: 0,5 - 2,5 mm ²
Comprimento de decapagem (mm):	10
Ciclos de operação mecânica:	100
Faixa de temperatura:	-40°C a +100°C, temporário 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® Módulo MC: engate rápido

Código do Produto	Descrição do artigo	Tipo de contato	Número de contatos operacionais	Slots	Unidade de embalagem
Módulo: 4 pin. Borne à mola					
10399600	MCS 4 F	Macho	4	1	10
10399700	MCB 4 F	Fêmea	4	1	10

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