

EPIC® H-Q 12

Inserto multipolar para a carcaça pequena H-A 3

Inserto EPIC® H-Q 12 para carcaças H-A 3

Info

12 contatos de potência em espaços confinados

Economia de espaço, contato de crimpagem

Made in Europe



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Variedade de certificações de aprovação

Vantagens

Mateable with market standard connectors.

Suitable for conductor cross-sections from 0.14 - 4.0 mm².

Contatos de crimpagem de desempenho elevado

Contato PE com conexão de parafuso

Âmbitos de aplicação

Construção de aparelhos e máquinas

Engenharia de controle

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

Class-ID ETIM 5.0: EC000438

Descrição de Classe ETIM 5.0: Inserto de contato para conectores industriais

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000438

Última atualização (02.05.2024)

©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® H-Q 12

	Descrição da classe ETIM 6.0: Inseto de contato para conectores industriais
Tensão nominal em V:	IEC: 400 V UL: 600 V CSA: 600 V
Tensão nominal de impulso:	6 kV
Corrente nominal em A:	IEC: 10 A UL: 14 A CSA: 10 A
Pollution degree:	3
Inflamabilidade:	UL94 V-0
Resistência de contato:	< 3 mOhm
Contatos:	Liga de cobre banhado a ouro/prata rígida
Números de contatos:	12 + PE
Terminação do cabo:	Terminal de crimpagem: 0,14 - 2,5 mm ²
Material:	Poliamida PA
Ciclos de operação mecânica:	200
Testado pela VDE:	CSA-testado Numero do arquivo CSA:262771 Testado conforme UL: Número e arquivo UL:E75770
Faixa de temperatura:	-40°C a +120°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® H-Q 12

Código do Produto	Descrição do artigo	Tipo de contato	Número de contatos operacionais	Peça/emb.
H-Q 12 Terminal de crimpagem				
44424049	H-Q 12 SC	Macho	1 - 12	10
44424050	H-Q 12 BC	Fêmea	1 - 12	10

Última atualização (02.05.2024)

©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