

EPIC® H-B 16 AG

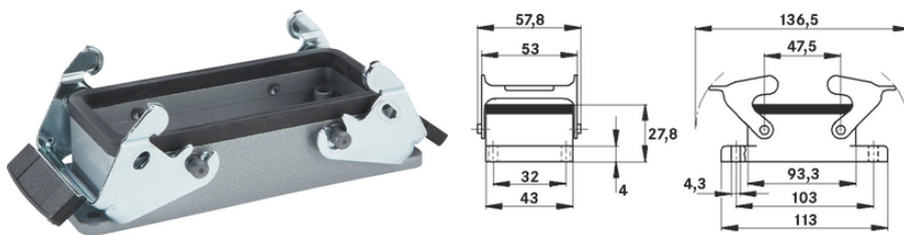
Carcaça de tipo H-B de padrão industrial.

A carcaça para conectores retangulares é ideal para a utilização na indústria de plástico e é composta por uma carcaça de montagem, 2 alavancas duplas e uma vedação.

Info

Versão de alavanca dupla com 2 alavancas para o aumento da segurança

Tipo de proteção verificado de acordo com UL50E



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Resistência mecânica



Robusto



A prova d'água

Vantagens

A carcaça que estabelece o padrão. Grande seleção de variadíssimos insertos

Âmbitos de aplicação

Engenharia industrial

Tecnologia de luz e som

Indústria de plásticos

Características do produto

Última atualização (09.05.2024)

©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-B 16 AG

H-A case: Wall base
2 alavancas duplas
vedação plana incl.

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000437

Descrição de Classe ETIM 5.0: Carcaça para conectores industriais

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000437

Descrição da classe ETIM 6.0: Carcaça para conectores industriais

Material:

Carcaça: liga de alumínio com pintura eletrostática a pó, cinza

Alavanca: aço galvanizado

Vedação: NBR

Tipo de proteção:

IP 65 (bloqueado)

NEMA 250, UL50E: 12, 4 (bloqueado)

Testado pela VDE:

Certificado com inspeção do processo de fabricação: REG. VDE n.º:B437

Testado conforme UL:

Número e arquivo UL:E75770

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® H-B 16 AG

Código do Produto	Descrição do artigo	M	Peça/emb.
	Carcaça H-B: base para montagem em painel (alavanca dupla)		
10072000	H-B 16 AG	AG	5

Última atualização (09.05.2024)

©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