

EPIC® H-B 6 AD-LB

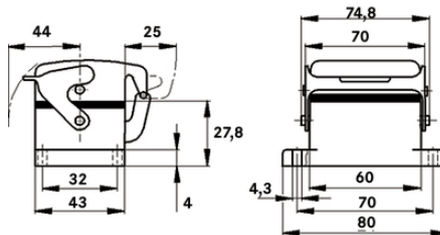
Carcaça de tipo H-B de padrão industrial.

The robust metal housing with a single lever and a seal is suitable for use in investment construction and the plastics industry.

Info

Tampa de metal com dobradiça resistente

Tipo de proteção verificado de acordo com UL50E



A prova d'água



Robusto



Resistência mecânica



Engenharia de máquinas e instalações



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Vantagens

A carcaça mais pequena da comprovada série H-B. Para insertos com elevados valores elétricos

Âmbitos de aplicação

Engenharia industrial

Engenharia de controle

Indústria de plásticos

Características do produto

H-A case: Wall base

Última atualização (28.04.2024)

©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® H-B 6 AD-LB

1 alavanca individual
Tampa de proteção de metal
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:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000437

ETIM 6.0 Class-Description: Housing for industrial connectors

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 6 AD-LB

Código do Produto	Descrição do artigo	
	Carcaça H-B: base para montagem em painel tampa de proteção, alavanca individual)	M
10004000	H-B 6 AD-LB	-

Última atualização (28.04.2024)

©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