

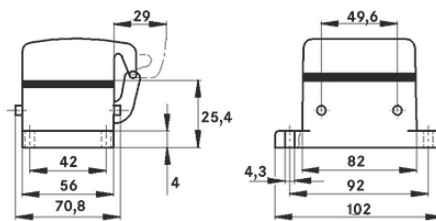
EPIC® H-A 32 AD-BO

Carcaças robustas para 2 insertos

A carcaça de metal com uma vedação e pinos para uma alavanca dupla é adequada para sistemas de controle e para instalações que ocupam pouco espaço.

Info

Carcaças em metal robustas e compactas para tamanho duplo H-A 32



Engenharia de máquinas e instalações



Resistência mecânica



Robusto



A prova d'água

Vantagens

Para dois insertos da série estreita H-A, H-D ou STA. Economia de espaço

Âmbitos de aplicação

Construção de aparelhos e máquinas

Engenharia de controle

Características do produto

H-A case: Wall base

Pinos para alavanca dupla

Tampa de proteção de metal

vedação plana incl.

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® H-A 32 AD-BO

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 cinza Alavanca: aço galvanizado Vedação: NBR
Tipo de proteção:	IP 65 (bloqueado) IP 40 (tampa fechada)
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-A 32 AD-BO

Código do Produto	Descrição do artigo	M	Unidade de embalagem
	Carcaça H-A: base para montagem em painel (tampa de proteção, pinos para alavanca dupla)		
70503000	H-A 32 AD-BO	AG	5

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