

EPIC® H-B 6 SDR-LB

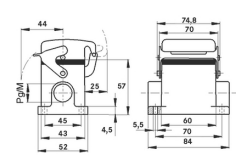
Carcaça de tipo H-B de padrão industrial.

A carcaça de metal robusta e baixa é ideal para usos com excelentes propriedades elétricas.

Info

Tampa de metal com dobradiça resistente 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 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

Base para montagem em superfície, tipo baixo 1 alavanca individual

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-B 6 SDR-LB

1 entrada de cabo

Tampa de proteção de metal

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 6 SDR-LB

Código do Produto	Descrição do artigo	M	PG	Unidade de embalagem
Carcaça H-B: base para montagem em superfície (tampa de proteção, 1 entrada de cabo, alavanca individual)				
10007000	H-B 6 SDR 16	-	16	10
19007000	H-B 6 SDR M20	20	-	10
79015600	H-B 6 SDR M25	25	-	10