

## EPIC® H-B 10 TG

Carcaça de tipo H-B de padrão industrial.

A carcaça de metal robusta e baixa tem uma entrada de cabo direta e pinos para uma alavanca direta. Ela pode ser utilizada para sistemas de iluminação e de som.

### Info

Práticas nervuras para puxar confortavelmente o conector

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 com alavanca dupla e individual. Temos a carcaça adequada para qualquer aplicação

### Âmbitos de aplicação

Engenharia industrial

Tecnologia de luz e som

Indústria de plásticos

### Características do produto

Última atualização (25.04.2024)

©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 10 TG

Tampa, tipo baixo  
Pinos para alavanca dupla  
Entrada para cabo reto  
Versões com/sem colar

### 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 10 TG

Código do Produto	Descrição do artigo	M	PG	Colar	Peça/emb.
Carcaça H-B: tampa (entrada reta, pinos para alavanca dupla)					
10040000	H-B 10 TG 16	-	16	sim	10
10040100	H-B 10 TG 21	-	21	sim	10
19040000	H-B 10 TG M20	20	-	-	10
19040100	H-B 10 TG M25	25	-	-	10

Última atualização (25.04.2024)

©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