

EPIC® H-B 10 TG-RO

Carcaça de tipo H-B de padrão industrial.

The robust universal low housing is available with or without a neck and can be used, for example, in the plastics industry.

Info

Partes antiderrapante para uma conexão conformtável

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 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

Tampa, tipo baixo

Última atualização (19.03.2019)

©2019 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-RO

Carretéis para alavanca individual
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:	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 (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-RO**

Código do Produto	Descrição do artigo	M	PG	Colar
Carcaça H-B: tampa (entrada reta, pinos para alavanca individual)				
10040900	H-B 10 TG-RO 16	-	16	sim
10040700	H-B 10 TG-RO 21	-	21	sim
19040900	H-B 10 TG-RO M20	20	-	-
19040700	H-B 10 TG-RO M25	25	-	-

Última atualização (19.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://appbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03_16