

EPIC® H-B 24 TG-RO

Carcaça de tipo H-B de padrão industrial.

A carcaça de metal robusta com pinos para uma alavanca longitudinal e uma entrada de cabo direta é ideal não só para a utilização dentro da indústria de plástico.

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

Ideal para muitas aplicações. Grande seleção de carcaças e insertos

Âmbitos de aplicação

Engenharia industrial Tecnologia de luz e som Indústria de plásticos

Características do produto

Última atualização (27.04.2024) ©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 24 TG-RO

Tampa, tipo baixo Carretéis para alavanca individual Entrada para cabo reta 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 (bloqueado)

Testado pela VDE: Certificado com inspeção do processo de fabricação: REG. VDE

า.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 24 TG-RO

Código do Produto	Descrição do artigo	М	PG	Colar	Peça/emb.
Carcaça H-B: tampa (entrada reta, pinos para alavanca individual)					
10121900	H-B 24 TG-RO 21	-	21	sim	5
10111900	H-B 24 TG-RO 29	-	29	sim	5
19121900	H-B 24 TG-RO M25	25	-	-	5
19111900	H-B 24 TG-RO M32	32	-	-	5