

EPIC® H-A 3 MTGVB

Carcaça de plástico ou de metal em design inovador

A carcaça de metal para acomodar em conectores retangulares pode ser selecionada com ou sem saída do cabo.

Info

Carcaça de metal pequena e robusta

Tipo de proteção verificado de acordo com UL50E



Engenharia de máquinas e instalações



Resistência mecânica



Robusto



A prova d'água

Vantagens

The EPIC® H-A 3 series comprises the smallest housings in the heavy-duty industrial connector range and ensures secure connections in the smallest of spaces.

The coupling housing is mateable with many commercially available hood housings.

The integrated SKINTOP® cable gland made of brass is used for sealing and strain-relieving cable entry. Compared to enclosures where the cable gland is added separately, the overall size of the enclosure is more space-saving.

The locking is done single lever.

The arrow as a new design element on the surface of the housing is easy to feel and simplifies plugging in spatially confined and possibly poorly visible application areas.

Âmbitos de aplicação

To protect the connector insert from environmental influences.

For use with many EPIC® rectangular connector inserts.

For power supply connection of devices and machines in various applications.

Última atualização (23.04.2024)

©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-A 3 MTGVB

Withstands high environmental and mechanical stresses.

Características do produto

Capa do acoplamento
1 alavanca
Entrada para cabo reto
Versões com/sem prensa-cabos

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: fundição de zinco sob pressão com pintura eletrostática a pó, cinza Alavanca: aço galvanizado
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-A 3 MTGVB

Código do Produto	Descrição do artigo	M	PG	Material	Cor	Prensa-cabos	Área do clipe para fixação do cabo	Peça/emb.
Carcaça H-A: capa do acoplamento (entrada reta)								
10512900	H-A 3 MTgvb	-	11	Zinco fundido	cinza	-	-	10
10429500	H-A 3 MTgvb	-	11	Zinco fundido	cinza	sim	6.5 - 12	10
19512900	EPIC® H-A 3 MTgvb M20	20	-	Zinco fundido	cinza	-	-	10
19429500	EPIC® H-A 3 MTgvb M20	20	-	Zinco fundido	cinza	sim	3.0 - 13.5	10

Última atualização (23.04.2024)

©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-A 3 MTGVB

