

EPIC® H-A 3 TGB

Carcaça de plástico ou de metal em design inovador

Locks reliably, does not burn, and protects the internal insert from dust and moisture: these are just three of the essential features of our newly revamped rectangular connector housing. The lightweight polyamide cable coupler hood is also halogen-free, UV-resistant and has an M20 thread for connecting a cable gland or conduit gland.

Info

The cable coupler hood of the EPIC® H-A 3 series is now available with a new design, including a marking arrow and an M20 thread.



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 "flying" connection between the cable coupler and the hood is not fixed, and acts as an extension of the cable.

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.

The locking takes place using a plastic single lever.

Âmbitos de aplicação

To protect the connector insert from environmental influences.

For use with many EPIC® rectangular connector inserts.

Última atualização (08.05.2024)

©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 TGB

For connecting devices and machines to the power supply.
Suitable for outdoor use.

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:	Termoplástico cinzento, alavanca preta: 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 TGB

Código do Produto	Descrição do artigo	M	PG	Material	Cor	Prensa-cabos	Área do clipe para fixação do cabo	Peça/emb.
10429000	H-A 3 TGB PG11 gr	-	11	Termoplástico	cinza	-	-	10
10429200	H-A 3 TGB PG11 bk	-	11	Termoplástico	preto	-	-	10
10429100	H-A 3 TGVB PG11 gr	-	11	Termoplástico	cinza	sim	6.5 - 12	10
10620300	H-A 3 TGVB PG11 bk	-	11	Termoplástico	preto	sim	6.5 - 12	10
19429000	H-A 3 TGB M20 gr	20	-	Termoplástico	cinza	-	-	10
19429200	H-A 3 TGB M20 bk	20	-	Termoplástico	preto	-	-	10
19429100	H-A 3 TGVB M20 gr	20	-	Termoplástico	cinza	sim	3.0 - 13.5	10
19620300	H-A 3 TGVB M20 bk	20	-	Termoplástico	preto	sim	3.0 - 13.5	10

Última atualização (08.05.2024)

©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