

EPIC® H-A 3 AGS

Innovativa custodia nelle versioni in metallo e plastica

La custodia robusta angolare per l'alloggiamento nei connettori rettangolari può essere, ad esempio, utilizzata nei laboratori elettronici.

Info

Custodia in plastica leggera, resistente agli agenti chimici
Indice di protezione testato UL50E



Automazione industriale



Resistenza meccanica



Robusto



Impermeabile

Vantaggi

Custodia in plastica o metallo per collegamenti sicuri in spazi ridotti

Applicazione

Costruzione di macchine e macchinari
Ingegneria di controllo
Laboratori elettronici

Caratteristiche del prodotto

Custodia H-A: Base da parete
1 leva
Struttura angolare

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® H-A 3 AGS

Base da pannello con guarnizione piatta inclusa

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000437 Descrizione classe ETIM 5.0 : Custodia per connettore industriale
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000437 ETIM 6.0 Class-Description: Custodia per connettore industriale
Materiale:	Custodia: pressofusione di zinco, grigia Custodia: termoplastica grigia, nera Leva: acciaio zincato Guarnizione: NBR
Grado di protezione:	IP 65 (chiuso) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (chiuso)
Testato VDE:	Test: REG. VDE. n.:B437 Testato UL: UL File Number: E75770
Campo di temperatura:	da -40 °C a +100 °C , per brevi periodi fino a +125 ° C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

EPIC® H-A 3 AGS

Codice articolo	Descrizione articolo	M	Materiale	Colori	Pezzi / confezione
Custodia H-A: Base da pannello (angolare)					
10423500	H-A 3 Mags	AG	zinco pressofuso	grigio	10
10423100	H-A 3 Ags	AG	Termoplastico	nero	10
10423000	H-A 3 Ags	AG	Termoplastico	grigio	10

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16

EPIC® H-A 3 AGS