

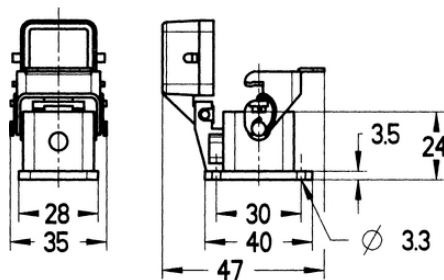
EPIC® H-A 3 MAGD

Innovativa custodia nelle versioni in metallo e plastica

La custodia compatta in metallo per connettori rettangolari viene fornita con una guarnizione ed è idonea per i sistemi di controllo.

Info

Coperchio in metallo con cerniera robusta
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
Versione con coperchio metallico

Ultimo aggiornamento (29.10.2021)

©2021 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 MAGD

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 Versione con coperchio metallico
Grado di protezione:	IP 65 (chiuso) NEMA 250, UL50E: 12, 4 (chiuso)
Testato VDE:	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 MAGD

Codice articolo	Descrizione articolo	M	Materiale	Colori	Pezzi / confezione
Custodia H-A: base da pannello diritta con coperchio(guarnizione inclusa, per inserti femmina)					
44429015	H-A 3 MAGD	AG	zinco presso-fuso	grigio	10

Ultimo aggiornamento (29.10.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16