

EPIC® H-B 24 TBFH

Robusta custodia industriale

La custodia universale in metallo con 2 leve doppie e un ingresso cavo diretto è in grado di resistere, per un breve intervallo, a temperature di circa +125 gradi.

Info

Maggior spazio interno per il cablaggio

Versione con doppia leva per una maggior sicurezza

Indice di protezione testato UL50E



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Resistenza meccanica



Robusto



Impermeabile

Vantaggi

Fissaggio sicuro con 4 viti

Manicotto pressofuso per il montaggio semplice del pressacavo

Applicazione

Impianti industriali

Tecnologia per lo spettacolo

Industria plastica

Ultimo aggiornamento (21.07.2024)

©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-B 24 TBFH

Caratteristiche del prodotto

Custodia volante con leva e guarnizione, versione alta

Leva doppia

Versioni standard e alte

Versioni con/senza manicotto centrale

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 in lega di alluminio verniciata, grigia 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-B 24 TBFH

Codice articolo	Descrizione articolo	M	PG	Manicotto	Unità di imballaggio
Custodia H-B: custodia volante con leva (ingresso verticale, leva doppia, versione alta)					
70140400	H-B 24 TBFH 21	-	21	sì	5
70140600	H-B 24 TBFH 29	-	29	sì	5
79140400	H-B 24 TBFH M25	25	-	-	5
79140600	H-B 24 TBFH M32	32	-	-	5

Ultimo aggiornamento (21.07.2024)

©2024 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