

EPIC® H-B 6 TGH

Robusta custodia industriale

La robusta custodia in metallo è appositamente concepita per l'impiego nella costruzione di macchinari ed impianti e nell'industria della plastica e dispone di un ingresso cavo diretto.

Info

Alette maneggevoli per l'estrazione pratica del connettore

Maggior spazio interno per il cablaggio

Indice di protezione testato UL50E



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Resistenza meccanica



Robusto



Impermeabile

Vantaggi

La custodia di dimensioni minime della collaudata serie H-B. Per inserti con correnti elevate

Applicazione

Impianti industriali

Ingegneria di controllo

Industria plastica

Caratteristiche del prodotto

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-B 6 TGH

Volante per perni per leva singola
Volante con leva singola
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: lega di alluminio verniciata a polvere grigia Piolini: acciaio rivestito
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 6 TGH

Codice articolo	Descrizione articolo	M	PG	Manicotto	Pezzi / confezione
Custodia H-B: custodia volante (ingresso verticale, perni per leva singola, versione alta)					
70020200	EPIC® H-B 6 TGH 21	-	21	sì	10
70020400	EPIC® H-B 6 TGH 29	-	29	sì	10
79020000	EPIC® H-B 6 TGH M16	16	-	-	10
79020100	EPIC® H-B 6 TGH M20	20	-	-	10
79020200	EPIC® H-B 6 TGH M25	25	-	-	10
79020400	EPIC® H-B 6 TGH M32	32	-	-	10

Ultimo aggiornamento (26.04.2024)

©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

EPIC® H-B 6 TGH

