

EPIC® H-B 10 SGRLH

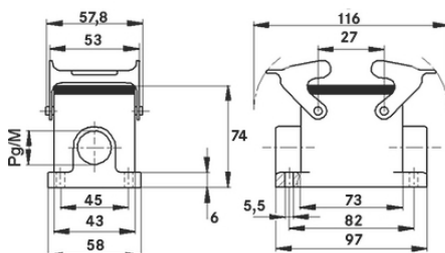
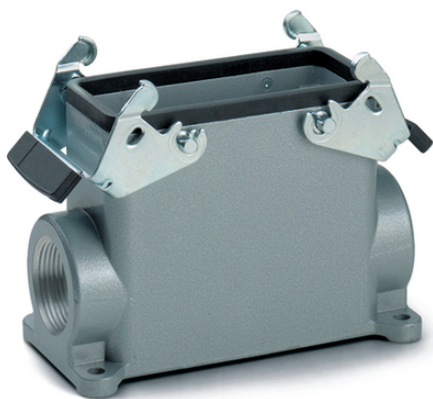
Robusta custodia industriale

La custodia robusta è concepita per l'impiego nell'industria della plastica. È costituita da una custodia alta di base, 2 leve doppie e 2 ingressi cavo.

Info

Maggior spazio interno per il cablaggio

Versione con doppia leva per una maggior sicurezza



Componenti aggiuntivi di Lapp per l'automazione



Automazione industriale



Resistenza meccanica



Robusto



Impermeabile

Vantaggi

Custodia di dimensioni ridotte con leva singola e doppia. Per ogni applicazione è disponibile la custodia appropriata

Applicazione

Impianti industriali

Tecnologia per lo spettacolo

Industria plastica

Caratteristiche del prodotto

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©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 10 SGRLH

Base da pannello, versione alta
Leva doppia
2 ingressi cavo laterali

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 10 SGRLH

Codice articolo	Descrizione articolo	M	PG	Pezzi / confezione
Custodia H-B: base da parete (2 ingressi cavo, leva doppia, versione alta)				
70036200	H-B 10 SGRLH 21	-	21	10
70036400	H-B 10 SGRLH 29	-	29	10
79036200	H-B 10 SGRLH M25	25	-	10
79036400	H-B 10 SGRLH M32	32	-	10

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©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