

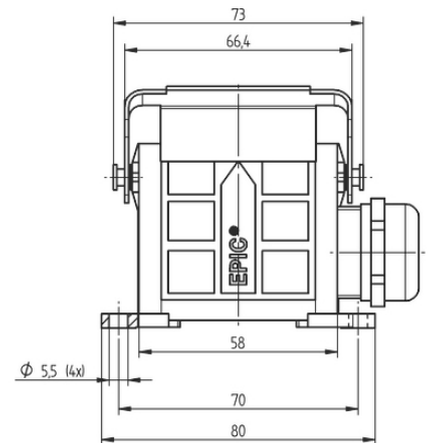
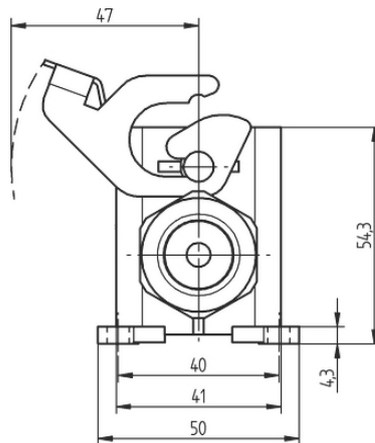
## EPIC® ULTRA H-B 6 SGR LB

Custodia per connettore industriale robusta e affidabile con protezione EMC

Custodia connettore rettangolare EPIC®, protezione CEM, resistente alla corrosione, UL50E, Nema250

### Info

Protezione EMC  
Resistente alla corrosione  
Made in Germany



Buona resistenza chimica



Ampio campo di serraggio



Resistente alla corrosione



Tempo di montaggio



Scarico della trazione ottimale



Ingombri ridotti



Robusto



SKINTOP® integrato

Ultimo aggiornamento (17.05.2024)

©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® ULTRA H-B 6 SGR LB



Connettore con custodia standard



interferenze



Impermeabile

### Vantaggi

Custodie di nuova generazione che garantiscono una schermatura a 360° e bassa impedenza  
Impiego universale grazie all'alta resistenza alla corrosione e un'elevata protezione dagli agenti esterni.  
Riduzione dell'ingombro grazie alle dimensioni compatte.  
Cablaggio rapido e funzionale  
Adatte per elevati stress meccanici

### Applicazione

In ambienti industriali per applicazioni sensibili alle prescrizioni EMC  
Per applicazioni fisse e mobili (es. costruzione di macchinari, turbine eoliche)  
Macchine per l'edilizia  
Costruzione di motori elettrici

### Caratteristiche del prodotto

Le custodie EPIC®ULTRA garantiscono il contatto di schermatura e sono adatte a cavi schermati  
Connettore maschio compatibile con custodie standard  
Resistente alla corrosione secondo DIN EN 6988  
Test in nebbia salina secondo IEC 68-2-52 grado di corrosività 2  
Test con spray salino secondo DIN EN ISO 9227, metodo NSS, periodo del test di 480 ore

### 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 zinco nichelata Leva e perni: acciaio zincato Guarnizione: NBR Pressacavo Corpo: ottone nichelato Inserito: PA Guarnizione: elastomero speciale
Grado di protezione:	IP 65 NEMA 250, UL50E: 12, 4, 4X (chiuso)
Campo di temperatura:	da -40°C a +100°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® ULTRA H-B 6 SGR LB**

Codice articolo	Descrizione articolo	Intervallo di serraggio in mm	Ø minimo sopra calza (mm)	Pezzi / confezione
Custodia H-B: base da pannello (1 ingresso, leva singola)				
70250207	ULTRA H-B 6 SGR LB 6-13	6 - 13	-	1
70250268	ULTRA H-B 6 SGR LB 6-13 BRUSH	6.0 - 13.0	5	1
70250208	ULTRA H-B 6 SGR LB 9-17	9 - 17	-	1
70250209	ULTRA H-B 6 SGR LB 9-17 BRUSH	9 - 17	5	1

Ultimo aggiornamento (17.05.2024)

©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