

# **EPIC® SIGNAL M23 G4**

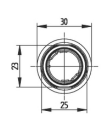
Connettore circolare per cavi servo ed encoder

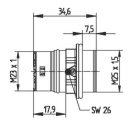
Custodia di montaggio EPIC® M23 a vite con filetto M25

#### Info

Per il montaggio in filettature M25 esistenti o fori Made in Germany













Automazione industriale



Eolico



Buona resistenza chimica



Robusto



interferenze

#### Vantaggi

Montaggio semplice e rapido Serve solo un foro M25

### **Applicazione**

Impianti industriali Servomotori e servo-azionamenti Tecnica di misura, di controllo e di regolazione

## Dati tecnici

Ultimo aggiornamento (06.05.2024)
©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® SIGNAL M23 G4**

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 nichelato

Guarnizione: FPM

Grado di protezione: IP68 (10h/1m)

Testato VDE: Test: REG. VDE. n. C24 (secondo EN 61984, SELV garantito

secondo DIN VDE 0100-410) Numero file UL: E249137

Campo di temperatura: da -25°C 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® SIGNAL M23 G4** 

#### Tipo di fissaggio Codice articolo Modello Codifica Pezzi / confezione Tipo M23 G4 Base da pannello filettata - montaggio frontale -M23 G4 M25x1,5 5 44420032 nero (N) 20 nero (N) 44420031 M23 G4 M25x1,5 5 44420034 M23 G4 rosso (+20°) M25x1,5 rosso (+20°) M25x1,5 20 44420033 M23 G4 5 44420030 M23 G4 blu (-20°) M25x1,5