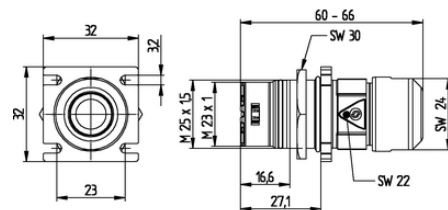
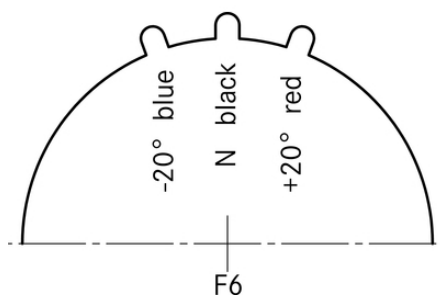


EPIC® SIGNAL M23 F7

Connettore circolare per cavi servo ed encoder

Connettore a spina EPIC® M23 flangiato



interferenze



SKINTOP® integrato



Robusto



Scarico della trazione ottimale



Buona resistenza chimica



Eolico



Automazione industriale

Vantaggi

Bassa resistenza di contatto della schermatura, ottima protezione EMC

Uso di materiali di elevata qualità per una maggiore affidabilità

Applicazione

Impianti industriali

Servomotori e servo-azionamenti

Tecnica di misura, di controllo e di regolazione

Ultimo aggiornamento (12.07.2020)

©2020 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 F7

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: Housing for industrial connectors
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 F7

Codice articolo	Modello	Codifica	Campo di serraggio del pressacavo	Tipo di fissaggio
Tipo M23 F7 Custodia connettore prolungatore/passapannello				
44420009	M23 F7	nero (N)	7 - 10	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420010	M23 F7	nero (N)	7 - 10	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420011	M23 F7	nero (N)	9.5 - 13.5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420012	M23 F7	nero (N)	9.5 - 13.5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420001	M23 F7	rosso (+20°)	7 - 10	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420002	M23 F7	rosso (+20°)	7 - 10	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420003	M23 F7	rosso (+20°)	9.5 - 13.5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420004	M23 F7	rosso (+20°)	9.5 - 13.5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420005	M23 F7	blu (-20°)	7 - 10	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420006	M23 F7	blu (-20°)	7 - 10	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420007	M23 F7	blu (-20°)	9.5 - 13.5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)
44420008	M23 F7	blu (-20°)	9.5 - 13.5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (con controdado)

Ultimo aggiornamento (12.07.2020)

©2020 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