

## EPIC® SIGNAL M17 D6

Connettore circolare per servomotori e alimentazione elettrica.

Connettore per cavo EPIC® M17 SIGNAL

### Info

Connettore per cavi dati schermati

I contatti devono essere ordinati a parte

Made in Germany



Automazione industriale



Resistenza meccanica



Scarico della trazione ottimale



Ingombri ridotti



interferenze



Impermeabile

### Vantaggi

Sensore/attuatore

Protezione EMC

### Applicazione

Cavi di feedback/segnale

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore circolare (connettore industriale)

Ultimo aggiornamento (04.05.2024)

©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 M17 D6

Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002635 ETIM 6.0 Class-Description: Connettore circolare (connettore industriale)
Tensione Nominale (V):	IEC: 48 V AC, 74 V DC
Tensione di prova:	1,5 kV
Corrente nominale (A):	3,6 A
Grado di inquinamento:	3
Contatti:	Ottone placcato oro
Numero di contatti:	Contatti: 8 (1mm), 17 (0,6mm)
Tipologia del contatto:	Contatto a crimpare: 0,06 - 0,56 mm <sup>2</sup> (contatti 0,6mm) Contatto a crimpare: 0,06 - 1,0 mm <sup>2</sup> (contatti 1mm)
Materiale:	Custodia: pressofusione in lega di zinco nichelata Inserito: PA Guarnizione: FPM
Grado di protezione:	IP 67
Cicli di innesto:	100
Campo di temperatura:	da -40°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 M17 D6**

Codice articolo	Descrizione articolo	Intervallo di serraggio min	Intervallo di serraggio max	Configurazione dei contatti	Pezzi / confezione
Tipo M17 D6, connettore femmina volante					
44423100	EPIC® M17 femmina	3,5	11	8	5
44423102	EPIC® M17 maschio	3,5	11	8	5
44423101	EPIC® M17 femmina	3,5	11	17	5
44423103	EPIC® M17 maschio	3,5	11	17	5

Ultimo aggiornamento (04.05.2024)

©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