

EPIC® POWER M17 D6

Connettore circolare per servomotori e alimentazione elettrica.

Connettore per cavo EPIC® M17 POWER per prolunghe

Info

Elevata potenza con ingombri ridotti

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

Versione con meno contatti per correnti elevate

Protezione EMC

Applicazione

Servomotori e servo-azionamenti

Impiantistica, produzione di macchinari

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©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® POWER M17 D6

	Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore circolare (connettore industriale)
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002635 ETIM 6.0 Class-Description: Connettore circolare (connettore industriale)
Tensione Nominale (V):	630V: contatti 2mm e 1mm 60V: contatti 0,6mm
Tensione di prova:	6KV: contatti 2mm e 1mm 1,5KV: contatti 0.6mm
Corrente nominale (A):	3+PE: 20A, 5+PE/6+PE/7+PE:14A, 3+PE+5:14A/3,6A
Grado di inquinamento:	3
Contatti:	Ottone placcato oro
Numero di contatti:	3+PE, 5+PE, 6+PE, 7+PE, 3+PE+5 Contatti: 3+PE(2mm), 5+PE(1mm), 6+PE(1mm), 7+PE(1mm), 3+PE+5(1mm/0,6mm)
Tipologia del contatto:	Contatto a crimpare: 3+PE: 0.5-2.5mm ² , 5+PE/6+PE/7+PE: 0.06-1mm ² , 3+P+5: 0.06-1/0.06-0.5mm ²
Materiale:	Custodia: pressofusione in lega di zinco nichelata Inserto: 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® POWER 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					
44423050	EPIC® M17 femmina	3,5	11	3+PE (contatti da 2mm)	5
44423055	EPIC® M17 maschio	3,5	11	3+PE (contatti da 2mm)	5
44423051	EPIC® M17 femmina	3,5	11	5+PE (contatti da 1mm)	5
44423056	EPIC® M17 maschio	3,5	11	5+PE (contatti da 1mm)	5
44423052	EPIC® M17 femmina	3,5	11	6+PE (contatti da 1mm)	5
44423057	EPIC® M17 maschio	3,5	11	6+PE (contatti da 1mm)	5
44423053	EPIC® M17 femmina	3,5	11	7+PE (contatti da 1mm)	5
44423058	EPIC® M17 maschio	3,5	11	7+PE (contatti da 1mm)	5
44423059	EPIC® M17 maschio	3,5	11	3+PE+5 (contatti da 1mm/0,6mm)	5

Ultimo aggiornamento (12.05.2024)

©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

EPIC® POWER M17 D6

