

EPIC® POWER M17 D6

Conectori circulari pentru servomotoare și surse de alimentare

EPIC® M17 Conector de forță pe cablu

Informații

Transfer mare de putere cu cele mai mici cerințele de spațiu

Contactele trebuie comandate separat

Fabricat în Germania



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Rezistența mecanică



Preluare optimă a efortului de tracțiune



Cerința de spațiu



Interferența semnalelor



Impermeabil

Beneficii

senzor/actuator

Versiune cu mai puține contacte pentru curenți mari

Protecție EMC

Domeniul de utilizare

Servo mecanisme și aplicații servo

Procese tehnologice, producerea de mașini unelte

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Ultima actualizare (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® POWER M17 D6

	ETIM 5.0 Descrierea clasei: Conector circular (conector industrial)
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002635 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Conectori circulari (conectori industriali)
Tensiunea nominală (V):	630V:contacte 2mm și 1mm 60V: contacte 0,6mm
Tensiunea nominală de impuls:	6KV: contacte de 2 mm și 1 mm 1.5KV: 0.6mm contacte
Curent nominal (A):	3+PE: 20A, 5+PE/6+PE/7+PE:14A, 3+PE+5:14A/3,6A
Grad de poluare:	3
Contacte:	Alamă placată cu aur
Numărul contactelor:	3+PE, 5+PE, 6+PE, 7+PE, 3+PE+5 Contacte: 3+PE(2mm), 5+PE(1mm), 6+PE(1mm), 7+PE(1mm), 3+PE+5(1mm/0.6mm)
Metoda de fixare:	Sertizare: 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
Material:	Carcasă: aliaj de zinc turnat sub presiune sau alamă, nichelate Insert: PA, Etanșare: FPM
Clasa de protecție:	IP 67
Cicluri de operare mecanică:	100
Gama de temperatură:	-40°C ÷ +125°C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

EPIC® POWER M17 D6

Articol nr.	Descriere articol	Domeniul de prindere min	Domeniul de prindere max	Configurația pinilor	Bucăți / UA
Tip M17 D6, conector cablu					
44423050	EPIC® M17 mamă	3,5	11	3+PE (contacte de 2mm)	5
44423055	EPIC® M17 tată	3,5	11	3+PE (contacte de 2mm)	5
44423051	EPIC® M17 mamă	3,5	11	5+PE (contacte de 1 mm)	5
44423056	EPIC® M17 tată	3,5	11	5+PE (contacte de 1 mm)	5
44423052	EPIC® M17 mamă	3,5	11	6+PE (contacte de 1 mm)	5
44423057	EPIC® M17 tată	3,5	11	6+PE (contacte de 1 mm)	5
44423053	EPIC® M17 mamă	3,5	11	7+PE (contacte de 1 mm)	5
44423058	EPIC® M17 tată	3,5	11	7+PE (contacte de 1 mm)	5
44423059	EPIC® M17 tată	3,5	11	3+PE+5 (contacte de 1 mm/0,6 mm)	5

Ultima actualizare (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® POWER M17 D6

