

## EPIC® POWER M17 A3

Conectori circulari pentru servomotoare și surse de alimentare

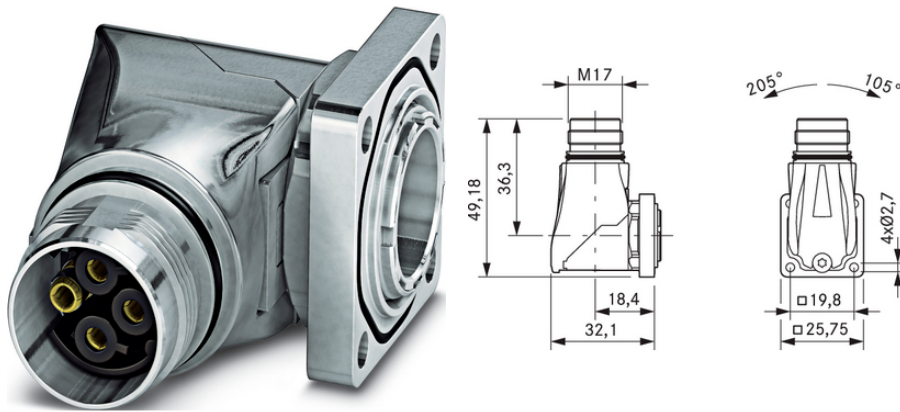
EPIC® M17 Bază de montare panou de ALIMENTARE unghiular, cu pivotare

### Informații

Posibilitate de rotire la 310°

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

Versiune cu mai puține contacte pentru curenți mari  
senzor/actuator

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 (13.07.2024)

©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 A3

	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 <sup>2</sup> , 5+PE/6+PE/7+PE: 0.06-1mm <sup>2</sup> , 3+P+5: 0.06-1/0.06-0.5mm <sup>2</sup>
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 A3**

Articol nr.	Descriere articol	Tip de fixare	Configurația pinilor	Packaging unit
Tip M17 A3, în unghi și rotativ				
44423085	EPIC® M17 mamă	Ø 2.7 mm (4x)	3+PE (contacte de 2mm)	5
44423080	EPIC® M17 tată	Ø 2.7 mm (4x)	3+PE (contacte de 2mm)	5
44423086	EPIC® M17 mamă	Ø 2.7 mm (4x)	5+PE (contacte de 1 mm)	5
44423081	EPIC® M17 tată	Ø 2.7 mm (4x)	5+PE (contacte de 1 mm)	5
44423087	EPIC® M17 mamă	Ø 2.7 mm (4x)	6+PE (contacte de 1 mm)	5
44423082	EPIC® M17 tată	Ø 2.7 mm (4x)	6+PE (contacte de 1 mm)	5
44423088	EPIC® M17 mamă	Ø 2.7 mm (4x)	7+PE (contacte de 1 mm)	5
44423083	EPIC® M17 tată	Ø 2.7 mm (4x)	7+PE (contacte de 1 mm)	5
44423089	EPIC® M17 mamă	Ø 2.7 mm (4x)	3+PE+5 (contacte de 1 mm/0,6 mm)	5
44423084	EPIC® M17 tată	Ø 2.7 mm (4x)	3+PE+5 (contacte de 1 mm/0,6 mm)	5

Ultima actualizare (13.07.2024)

©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