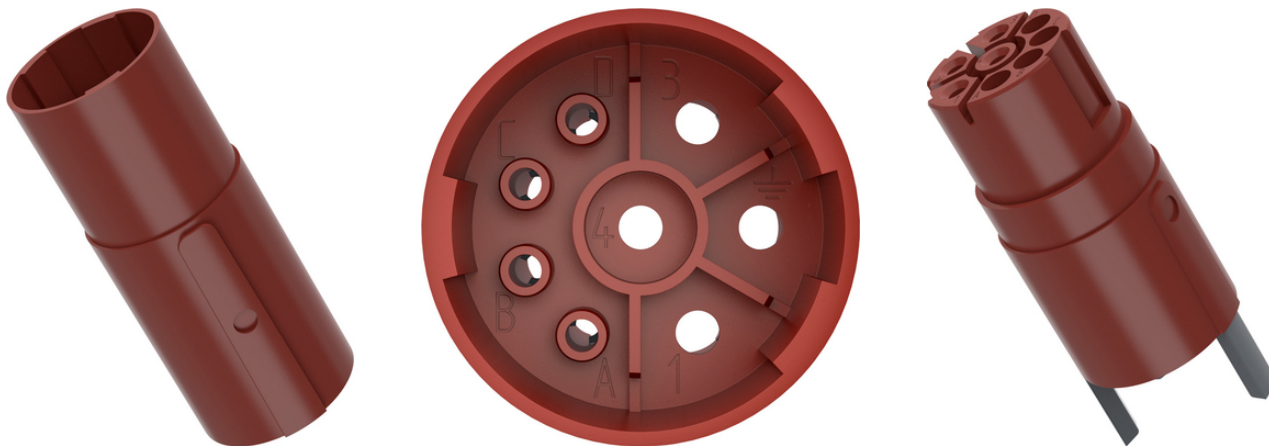


EPIC® POWER M23 INSERTS

Conectori circulari pentru servomotoare și surse de alimentare

Inserturi EPIC POWER M23



CE UK
CA EAC



Industrie alimentară



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Energie eoliana



Rezistență chimică bună



Rezistent la coroziune



Protecție maximă la vibrații



Rezistența mecanică



Timpul de asamblare



Preluare optimă a efortului de tracțiune



Cerința de spațiu

Ultima actualizare (23.07.2024)

©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 M23 INSERTS



Robust



Siguranță



Presetupa SKINTOP® integrată



Interferența semnalelor



Impermeabil

Beneficii

Pentru montarea personalizată cu contacte de tip soclu sau pin.

Inserțiile pentru contactele cu soclu și inserțiile pentru contactele cu pin se potrivesc la fel de bine în carcusele D6 și F6 și pot fi interschimbate după cum este necesar (carcusele sunt disponibile separat).

Domeniul de utilizare

Pentru fabricarea unui conector circular EPIC® POWER M23.

Pentru utilizare cu carcusele din seria EPIC® POWER M23.

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Conector circular (conector industrial)
Tensiunea nominală (V):	630 V (contacte de 2 mm) 250 V (contacte de 1 mm)
Tensiunea nominală de impuls:	6 kV (contacte de 2 mm) 4 kV (contacte de 1 mm)
Curent nominal (A):	26A/3+PE+4, 25A/5+PE (contacte de 2 mm) 7 A (contacte de 1 mm)
Grad de poluare:	3
Rezistența de contact:	< 4 mOhm
Numărul contactelor:	3+PE+4(2mm/1mm) 5+PE(2mm)
Metoda de fixare:	Pentru sertizare: 0.5 - 4.0 mm ² (contacte de 2 mm) Pin sertizabil: 0.14 - 1.0 mm ² (contacte de 1 mm)
Material:	PA poliamidă
Cicluri de operare mecanică:	500
Gama de temperatură:	-25°C până la +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 M23 INSERTS

Articol nr.	Descriere articol	Domeniul de înclemare în mm	Configurația pinilor	Packaging unit
24441170	EPIC POWER M23 3+PE+4 MAMĂ	-	3+PE+4	20
24441171	EPIC POWER M23 3+PE+4 TATĂ	-	3+PE+4	20
24441168	EPIC POWER M23 5+PE MAMĂ	-	5+PE	20
24441169	EPIC POWER M23 5+PE TATĂ	-	5+PE	20

Ultima actualizare (23.07.2024)

©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

EPIC® POWER M23 INSERTS

Ultima actualizare (23.07.2024)

©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 M23 INSERTS