

EPIC® POWER M12 60V

Conector M12 POWER montabil în șantier

Conector de forță M12, conectabil în șantier, fișă sau priză, drept sau unghiular, pentru conductori de 0,75-1,5 mm²

Informații

Conector de curent continuu mare- 60 VDC / 12 A



Componente de automatizare complementare de la Lapp



Gamă mare de strângere



Rezistența mecanică



Preluare optimă a efortului de tracțiune



Cerința de spațiu



Robust

Beneficii

Design M12 compact și standardizat, reduce gabaritul și costurile
Conector M12 T cu evitarea conectării greșite prin sistem cu "cheie"
Cădere redusă de tensiune
Utilizare sigură în medii exterioare prin clasa de protecție ridicată

Domeniul de utilizare

Alimentare pentru dispozitive mici
Ateliere de automatizări
Cablașarea mașinilor, mașinilor-unelte, dispozitivelor și tablourilor de control

Ultima actualizare (23.04.2024)

©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 M12 60V

Potrivit pentru circuite de măsură, control , reglare

Caracteristicile produsului

Conector circular M12 robust , conexiune tip șurub și șurub cu cap striat
Cleme cu șurub pentru diferite tipuri de conductori

Normă de referință / aprobări

UL document nr: E249137

Descrierea produsului

4-pini: maro (1), alb (2), albastru (3), negru (4)
Contacte de înaltă calitate, aurite
Pentru contacte cu șurub: 0,75 mm² - 1,5 mm² (AWG 18 - AWG 16)

Date Tehnice

| | |
|--------------------------------------|---|
| Clasificare ETIM 5: | ETIM 5.0 Class-ID: EC002062 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Conector pentru senzori / actuatore |
| Clasificare ETIM 6: | ETIM 6.0 Class-ID: EC002062 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Conector actuator/senzor |
| Material: | Contact: CuZn Acoperit cu: Au (aur) Piuliță striată: Zinc turnat sub presiune, nichelată Carcasă: PA |
| Clasa de protecție: | IP 67 |
| Temperatura ambientală (de operare): | Fișă / priză -40 °C la +85 °C |
| Codarea: | T - Power |
| Curent nominal (A): | 12 A |

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 M12 60V

| Articol nr. | Denumire articol | Construcție | Numărul pinilor | Diametru cablu în mm | Tensiune nominală (V) | UA (buc/set) |
|-------------|-------------------|-------------|-----------------|----------------------|-----------------------|--------------|
| 22262010 | AB-C4-M12MST-PG11 | drept | 4 | 8 - 10 | 60 | 1 |
| 22262012 | AB-C4-M12MAT-PG11 | unghiular | 4 | 8 - 10 | 60 | 1 |
| Priza | | | | | | |
| 22262011 | AB-C4-M12FST-PG11 | drept | 4 | 8 - 10 | 60 | 1 |
| 22262013 | AB-C4-M12FAT-PG11 | unghiular | 4 | 8 - 10 | 60 | 1 |

Ultima actualizare (23.04.2024)

©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 M12 60V

