

Delock M12 Cablu X-codificat 8 pini tată la RJ45 mamă PUR (TPU) 0,5 m

Descriere scurta

Acest cablu Ethernet industrial de la Delock poate fi utilizat pentru conectarea diverselor componente cu conectori M12, de exemplu pentru controlul mașinilor sau automatizări.

Adecvarea lanșului de tractare

Cablul procesat de înaltă calitate suportă până la 10 milioane de cicluri de îndoire, prin urmare, este potrivit și pentru utilizarea în lanșuri portabile și în alte medii dure.

Înveliș de cablu robust din PUR (TPU)

Învelișul cablului din poliuretan (PUR) este rezistent la ulei și la UV, astfel încât cablul îndeplinește, de asemenea, cerințele ridicate pentru aplicațiile industriale, de exemplu, în sectorul sculelor și al automatizărilor.



0,5 m

Nr. 60572

EAN: 4043619605729

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

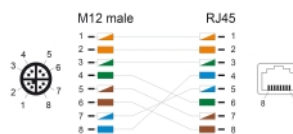
- Conectori:
 - 1 x M12 tată codificat X 8 pini
 - 1 x RJ45 mamă
- Potrivit pentru lanșurile de tracțiune
- SF/UTP
- Ecranare: folie de aluminiu, împletitură de cupru cositorit
- Conductor din cupru
- Grosime cablu: 26 AWG (0,129 mm²)
- Diametru cablu: aprox. 6,8 mm
- Material pentru aliajul cablului: PUR (TPU)
- Numărul maxim de cicluri de îndoire: 10.000.000
- Raza minimă de îndoire:
 - 54,4 mm cu montaj fix
 - 102,0 mm cu instalare flexibilă
- Rezistent la ulei
- Rezistent la radiații UV

- Categorie clasă: UL 94
- Temperatură în stare de funcționare:
 - 25 °C ~ 80 °C cu montaj fix
 - 25 °C ~ 70 °C cu instalare flexibilă
- Clasă de protecție: IP67 (M12) / IP20 (RJ45)
- Culoare: verde
- Lungimea incl. conectori: aprox. 0,5 m

Pachetul conține

- Cablu M12

Imagini



General

| | |
|----------------------|--|
| Protection category: | IP67 IP20 |
| Style: | Potrivit pentru lanțurile de tracțiune |

Interface

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Conector 1: | 1 x M12 tată codificat X 8 pini |
| Conector 2: | 1 x RJ45 mamă |

Technical characteristics

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Temperatură în stare de funcționare: | -25 °C ~ 80 °C |
|--------------------------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|--------------------------|-----------|
| Conductor material: | cupru |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Shielding: | SF/UTP |
| Lungime: | 0,5 m |
| Smallest bending radius: | 54,4 mm |
| Colour: | verde |
| Cable jacket material: | PUR (TPU) |
| Safety of Flammability: | UL 94 |