

Delock Cavo di rete M12 a 4 pin D-coded per presa RJ45 Hirose TPU da 5 m

Descrizione

Questo cavo Ethernet industriale Delock può essere utilizzato per collegare vari componenti con connettori M12, ad esempio per il controllo macchina o l'automazione.

Rivestimento durevole del cavo TPU

Il materiale del rivestimento del cavo rende il cavo flessibile e durevole, rendendolo adatto per l'uso in catene portacavi e ambienti difficili.

Il cavo è resistente all'olio e ai raggi UV e soddisfa gli elevati requisiti delle applicazioni industriali.



5 m

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x M12 maschio a 4 pin con codice D >
 - 1 x RJ45 Hirose maschio
- Assegnazione dei pin secondo lo standard PROFINET
- Adatto per catene portacavi
- SF/UTP
- Schermatura: foglio di alluminio, foglio trasparente, treccia di rame stagnato
- Cavo in rame
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- Diametro cavo: ca. 6,4 mm
- Materiale del rivestimento del cavo: PUR (TPU)
- Numero massimo di cicli di piegatura: 1.000.000
- Raggio di curvatura minimo:
 - 32 mm con installazione fissa
 - 64 mm con installazione flessibile
- Resistente agli oli secondo DIN EN 60811-2-1
- Resistente ai raggi UV
- LSOH (senza alogeni)
- Classe di fiamma: FT2
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 80 °C
- Grado di protezione: IP20
- Colore: blu acqua
- Lunghezza con connettori: ca. 5 m

Requisiti di sistema

- Un porta M12 femmina disponibile
- Un porta RJ45 femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Cavo patch

Articolo n. 85444

EAN: 4043619854448

Paese di origine: China

Pacchetto: • Sacchetto in plastica con cerniera

Immagini



| General | |
|---------------------------|------------------|
| Specification: | PROFINET |
| Protection category: | IP20 |
| Interface | |
| Connettore 1: | 1 x M12 Stecker |
| Connettore 2: | 1 x RJ45 maschio |
| Technical characteristics | |
| Temperatura di esercizio: | -20 °C ~ 80 °C |
| Physical characteristics | |
| Cable diameter: | 6,4 mm |
| Conductor material: | copper |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Shielding: | SF/UTP |
| Lunghezza: | 5 m |
| Smallest bending radius: | 32 mm |
| Colour: | blu acqua |