

Delock Mrežni kabel M12 4-zatični D-kodirani na RJ45 Hirose utikač TPU 1 m

Opis

Ovaj industrijski Ethernet kabel tvrtke Delock može se koristiti za spajanje raznih komponenti na M12 spojnice, npr. za strojno upravljanje ili automatski rad.

Trajni TPU kabelski plašt

Materijal plašta kabela čini ga savitljivim i trajnim te je stoga prikladan za uporabu u povlačnim lancima i zahtjevnim okruženjima.

Kabel je otporan na ulje i UV zrake te ispunjava visoke zahtjeve za industrijske primjene.



1 m

Predmet br. 85441

EAN: 4043619854417

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Plastična vrećica sa zip zatvaračem

Tehnički podaci

- Priključak:
 - 1 x M12 muški 4 zatični D-kodiran >
 - 1 x RJ45 Hirose muški
- Dodjela zatika prema standardu PROFINET
- Prikladno za povlačne lance
- SF/UTP
- Oklop: aluminijska folija, prozirna folija, kositreno bakreno pletivo
- Bakreni kabel
- Presjek kabela: 26 AWG
- Promjer kabela: oko 6,4 mm
- Materijal plašta kabela: PUR (TPU)
- Maks. broj ciklusa savijanja: 1.000.000
- Najmanji polumjer savijanja:
 - 32 mm s fiksnom instalacijom
 - 64 mm s fleksibilnom instalacijom
- Otporno na ulje prema normi DIN EN 60811-2-1
- Otporno na UV zračenje
- LS0H (bez halogena)

- Klasa požara: FT2
- Radna temperatura: -20 °C ~ 80 °C
- Stupanj zaštite: IP20
- Boja: voda plava
- Duljina zajedno s priključkom: oko 1 m

Preuvjeti sustava

- Jedan slobodan M12 ženski
- Jedan slobodan RJ45 ženski

Sadržaj pakiranja

- Patch kabel

Slike



General

Tehnički podaci:	PROFINET
Protection category:	IP20

Interface

Priključak 1:	1 x M12 muški
Priključak 2:	1 x RJ45 muški

Technical characteristics

Radna temperatura:	-20 °C ~ 80 °C
--------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor material:	bakar
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Duljina:	1 m
Najmanji polumjer savijanja:	32 mm
Boja:	voda plava