

Delock Mrežni kabel M12 4-zatični D-kodirani muški na muški TPU 10 m

Opis

Ovaj industrijski Ethernet kabel tvrtke Delock može se koristiti za spajanje raznih komponenti na M12 spojnike, 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.



10 m

Predmet br. 87840

EAN: 4043619878406

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Plastična vrećica sa zip zatvaračem

Tehnički podaci

- Priključak:
 - 1 x M12 muški 4 zatični D-kodiran >
 - 1 x M12 muški 4 zatični D-kodiran
- Podaci za PROFINET
- Dodjela zatika prema standardu PROFINET
- Prikladno za povlačne lance
- SF/UTP
- Oklop: aluminijska folija, prozirna folija, kositreno bakreno pletivo
- Kositreni bakreni spojnici
- Presjek kabela: 22 AWG
- Promjer kabela: oko 6,5 mm
- Materijal plašta kabela: PUR (TPU)
- Maks. broj ciklusa savijanja: 3.000.000
- Najmanji polumjer savijanja:
 - 32,50 mm s fiksnom instalacijom
 - 48,75 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: -40 °C ~ 70 °C
- Stupanj zaštite: IP67
- Boja: zeleno
- Duljina zajedno s priključkom: oko 10 m

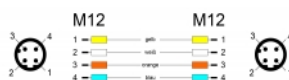
Preuvjeti sustava

- Jedan slobodan M12 ženski

Sadržaj pakiranja

- Patch kabel

Slike



General

Tehnički podaci:	PROFINET
Protection category:	IP67

Interface

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

Technical characteristics

Radna temperatura:	-40 °C ~ 70 °C
--------------------	----------------

Physical characteristics

Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	22 AWG
Shielding:	triple SF/UTP
Duljina:	10 m
Najmanji polumjer savijanja:	32,5 mm
Boja:	zeleno