

# Delock Mrežni kabel M12 4-zatični D-kodirani na otvorene krajeve kabela TPU 5 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. S otvorenim krajevima žice kabel se može spojiti izravno na uređaj ili razdjelnu kutiju, ovisno o primjeni.

## 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.

**5 m**

## Tehnički podaci

- Priključak:
  - 1 x M12 muški 4 zatični D-kodiran
  - 4 x otvorena vodiča
- Podaci za PROFINET
- Dodjela zatika prema standardu PROFINET
- Prikladno za povlačne lance
- SF/UTP
- Oklop: aluminijska folija, prozirna folija, kositreno bakreno pletivo
- Kositreteni 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
- LSOH (bez halogena)
- Klasa požara: FT2
- Radna temperatura: -40 °C ~ 70 °C
- Boja: zeleno
- Duljina zajedno s priključkom: oko 5 m

## Preduvjeti sustava

- Jedan slobodan M12 ženski

## Sadržaj pakiranja

- Patch kabel

## Predmet br. 87850

EAN: 4043619878505

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Plastična vrećica sa zip zatvaračem



Slike





General	
Tehnički podaci:	PROFINET
Interface	
Priključak 1:	1 x M12 ženski 4 zatični D-kodiran
Priključak 2:	4 x otvorena vodiča
Technical characteristics	
Radna temperatura:	-40 °C ~ 70 °C
Physical characteristics	
Promjer kabela:	6,5 mm
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	22 AWG
Shielding:	triple SF/UTP
Duljina:	5 m
Najmanji polumjer savijanja:	32,5 mm
Boja:	zeleno
Cable jacket material:	PUR (TPU)