

# Delock Kabel sieciowy M12 8 pin X-coded do wtyku RJ45 PVC 5 m

## Opis

Przemysłowy kabel Ethernet Delock może łączyć różne elementy ze złączami M12, np. automatyki przemysłowej.



5 m

### Numer artykułu 85428

EAN: 4043619854288

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Specyfikacja

- Złącze:
  - 1 x M12 męski 8 pin X-coded >
  - 1 x RJ45 męski
- Specyfikacja Cat.5e
- SF/UTP
- Pancierz: folia aluminiowa, folia przezroczysta, lutowanie cynowe na miedzi
- Kabel miedziany
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 6,4 mm
- Materiał powłoki: PVC
- Maks. liczba cykliów gięcia: 1.000.000
- Najmniejszy promień skrętu:
  - 25,6 mm w instalacji umocowanej
  - 51,2 mm w instalacji swobodnej
- odporny na UV
- Klasa bezpieczeństwa płomieniowego: FT2
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 80 °C
- Klasa ochrony: IP20

- Kolor: wody niebieski
- Długość ze złączami: ok. 5 m

## Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie M12
- Jedno wolne złącze żeńskie RJ45

## Zawartość opakowania

- Kabel krosowy

## Zdjęcia



## General

Specyfikacja :	Cat. 5e
Protection category:	IP20

## Interface

Złącze 1:	1 x M12 Stecker
Złącze 2:	1 x RJ45 męski

## Technical characteristics

Temperatura robocza:	-20 °C ~ 80 °C
----------------------	----------------

## Physical characteristics

Średnica kabla:	6,4 mm
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	SF/UTP
Długość:	5 m
Najmniejszy promień skrętu:	25,6 mm
Kolor:	wody niebieski