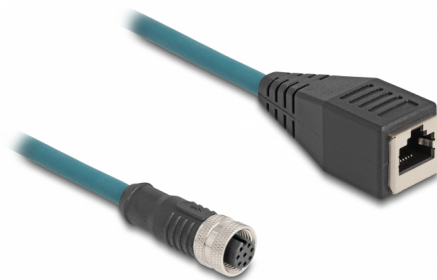


Delock M12 Adaptérový kabel, ze 8-pinové A-kódované zásuvky na zásuvku RJ45, délky 50 cm

Popis

Tento kabel pro průmyslové síť Ethernet značky Delock lze používat k propojování různých komponent s konektory M12, jako například k řízení strojů nebo k automatizaci.



0,5 m

Číslo produktu 60068

EAN: 4043619600687

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x M12 samice 8 pin A-kódovaný
 - 1 x RJ45 samice
- Cat.6A specifikace
- Průřez kabelu: 26 AWG
- Materiál:
 - M12 konektory: TPU
 - RJ45 konektory: PVC
 - obalu kabelu: PU
- Průměr kabelu: cca. 6,2 mm
- Vyžadují provozní napětí: max. 30 V
- Proud: max. 2 A
- Provozní teplota: -25 °C ~ 80 °C
- Třída ochrany: IP67 (M12)
- Barva: černá
- Délka: cca. 50 cm

Systemové požadavky

- Volný port M12 samec
- Volný port RJ45 samec

Obsah balení

- Kabelový adaptér

Příslušenství



General

| | |
|--------------|---------|
| Specifikace: | Cat. 5e |
|--------------|---------|

Interface

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Konektor 1: | 1 x M12 samice A-kódovaný 8 pin |
| Konektor 2: | 1 x RJ45 samice |

Technical characteristics

| | |
|----------------------|----------------|
| Operating voltage: | 30 V |
| Provozní teplota: | -25 °C ~ 80 °C |
| Current consumption: | 2 A |

Physical characteristics

| | |
|--------|-------|
| Délka: | 0,5 m |
| Barva: | černá |