

Delock Síťový kabel M12, 4 pin, s kódováním D, na zástrčku RJ45, PVC, 10 m

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.



10 m

Číslo produktu 87842

EAN: 4043619878420

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x M12 samec 4 pin D-kódovaný >
 - 1 x RJ45 samec
- Přiřazení pinů podle normy PROFINET
- SF/UTP
- Stínění: hliníková fólie, průhledná fólie, opletení z pocínované mědi
- Pocínované měděné vodiče
- Průřez kabelu: 22 AWG
- Průměr kabelu: cca. 6,5 mm
- Materiál obalu kabelu: PVC
- Max. počet cyklů ohybu: 1.000.000
- Nejmenší poloměr ohybu:
 - 19,5 mm při pevné instalaci
 - 45,5 mm při flexibilní instalaci
- Odolné proti záření UV
- Třída plamene: FT4
- Provozní teplota: -40 °C ~ 70 °C
- Třída ochrany: IP20

- Barva: zelený
- Délka včetně konektorů cca. 10 m

Systémové požadavky

- Volný port M12 samice
- Volný port RJ45 samice

Obsah balení

- Patch kabel

Příslušenství



General

| | |
|----------------------|----------|
| Specifikace: | PROFINET |
| Protection category: | IP20 |

Interface

| | |
|-------------|----------------|
| Konektor 1: | 1 x M12 samec |
| Konektor 2: | 1 x RJ45 samec |

Technical characteristics

| | |
|-------------------|----------------|
| Provozní teplota: | -40 °C ~ 70 °C |
|-------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 22 AWG |
| Shielding: | trojité SF/UTP |
| Délka: | 10 m |
| Nejmenší poloměr ohybu: | 19,5 mm |
| Barva: | zelený |