

Delock Síťový kabel M12, 4 pin, s kódováním D, na zástrčku RJ45, PVC, 5 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.



5 m

Číslo produktu 85440

EAN: 4043619854400

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Specifikace

- 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. 5 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:	5 m
Nejmenší poloměr ohybu:	19,5 mm
Barva:	zelený