

Delock Kabel M12, X-kódovaný, 8 pin, ze zástrčkového na zástrčkového konektor, PUR (TPU), 2 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.

Vhodnost pro vlečný řetěz

Tento vysoce kvalitně zpracovaný kabel umožňuje až 10 milionů ohybových cyklů, takže je vhodný k používání i u vlečných řetězů a v jiných náročných prostředích.

Odolné opláštění kabelu vyrobené z PUR (TPU)

Toto opláštění kabelu vyrobené z polyuretanu (PUR) je odolné proti olejům a ultrafialovému záření, takže tento kabel splňuje vysoké požadavky kladené na výrobky pro průmyslové určení, jako např. v sektoru nástrojářství a automatizace.



2 m

Číslo produktu 80437

EAN: 4043619804375

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

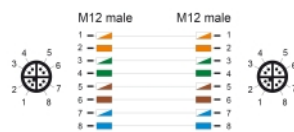
- Konektor:
 - 1 x M12 samec X-kódovaný 8 pin
 - 1 x M12 samec X-kódovaný 8 pin
- Vhodné pro tažné řetězy
- SF/UTP
- Stínění: hliníková fólie, opletení z pocínované mědi
- Měděné vodiče
- Průřez kabelu: 26 AWG (0,129 mm²)
- Průměr kabelu: cca. 6,8 mm
- Materiál obalu kabelu: PUR (TPU)
- Max. počet cyklů ohybu: 10.000.000
- Nejmenší poloměr ohybu:
 - 54,4 mm při pevné instalaci
 - 102,0 mm při flexibilní instalaci
- Odolné proti oleji
- Odolné proti záření UV

- Třída plamene: UL 94
- Provozní teplota:
 - 25 °C ~ 80 °C při pevné instalaci
 - 25 °C ~ 70 °C při flexibilní instalaci
- Třída ochrany: IP67
- Barva: zelený
- Délka včetně konektorů cca. 2 m

Obsah balení

- M12 kabel

Příslušenství



General

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Protection category: | IP67 |
| Style: | Vhodné pro tažné řetězy |

Interface

| | |
|-------------|--------------------------------|
| Konektor 1: | 1 x M12 samec X-kódovaný 8 pin |
| Konektor 2: | 1 x M12 samec X-kódovaný 8 pin |

Technical characteristics

| | |
|-------------------|----------------|
| Provozní teplota: | -25 °C ~ 80 °C |
|-------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|-------------------------|-----------|
| Conductor material: | měď |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Shielding: | SF/UTP |
| Délka: | 2 m |
| Nejmenší poloměr ohybu: | 54,4 mm |
| Barva: | zelený |
| Cable jacket material: | PUR (TPU) |
| Safety of Flammability: | UL 94 |