

# Delock Kabel M12, X-kódovaný, 8 pin, ze zástrčkového na RJ45 zástrčkového konektor, PUR (TPU), 2 m

## Popis

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

## Vhodnost pro vlečný ?et?z

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 80442**

EAN: 4043619804429

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

## Technické detaily

- Konektor:
  - 1 x M12 samec X-kódovaný 8 pin
  - 1 x RJ45 samec
- Vhodné pro tažné řetězy
- SF/UTP
- Stínění: hliníková fólie, opletení z pocínované mědi
- Měděné vodiče
- Průřez kabelu: 26 AWG (0,129 mm<sup>2</sup>)
- 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 (M12) / IP20 (RJ45)
- Barva: zelený
- Délka včetně konektorů cca. 2 m

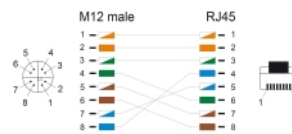
---

## Obsah balení

- M12 kabel

---

## Příslušenství



## General

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Protection category: | IP67<br>IP20            |
| Style:               | Vhodné pro tažné řetězy |

## Interface

|             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| Konektor 1: | 1 x M12 samec X-kódovaný 8 pin |
| Konektor 2: | 1 x RJ45 samec                 |

## 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     |