

Delock Kabel M12, A-kódovaný, 8 pin, ze zástrčkového na RJ45 zástrčkového konektor, 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 80811

EAN: 4043619808113

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

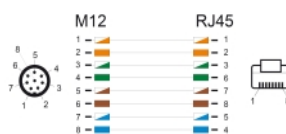
Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x M12 samec A-kódovaný 8 pin
 - 1 x RJ45 samec
- Cat.5e specifikace
- S/FTP
- Stínění: hliníková fólie, opletení z pocínované mědi
- Měděné vodiče
- Průřez kabelu: 24 AWG (0,205 mm²)
- Průměr kabelu: cca. 6 mm
- Materiál obalu kabelu: PVC
- Provozní teplota: -25 °C ~ 80 °C
- Třída ochrany: IP67 (M12) / IP20 (RJ45)
- Barva: černá
- Délka včetně konektorů cca. 5 m

Obsah balení

- M12 kabel

Příslušenství



General

Specifikace:	Cat. 5e
Protection category:	IP67 IP20

Interface

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

Technical characteristics

Provozní teplota:	-25 °C ~ 80 °C
Maximum current:	2 A
Voltage:	30 V

Physical characteristics

Conductor material:	měď
Conductor gauge:	24 AWG
Shielding:	S/FTP
Délka:	5 m
Barva:	černá
Průměr kabelu:	6 mm
Cable jacket material:	PVC