

Delock M12 Sériový spojovací kabel s čipovou sadou FTDI, ze zástrčky USB 2.0 Typ-A na zástrčku M12 RS-232 A-kódovaný, 8-pinový, 1,8 m, černý

Popis

Tento sériový kabel z rozhraní USB 2.0 na M12 RS-232, značky Delock, lze používat pro průmyslové aplikace, např. pro senzory a automatizační moduly.



1,8 m

Číslo produktu 64257

EAN: 4043619642571

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A samec
 - 1 x M12 RS-232 samec A-kódovaný 8 pin
- Chipset: FTDI FT231 X
- Signály: NC(1), NC(2), GND(3), NC(4), TXD(5), RXD(6), NC(7), NC(8)
- Průřez kabelu: 24 AWG
- Průměr kabelu: cca. 5,0 mm
- Materiál obalu kabelu: PVC
- Barva: černá
- Délka kabelu: cca. 1,8 m

Systémové požadavky

- Linux Kernel 5.8 nebo vyšší
- Mac OS 10.15.7 nebo vyšší

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem
- Jeden volný M12 RS-232 port

Obsah balení

- Kabel sériový

Příslušenství



Interface

Konektor 1:	1 x USB 2.0 Typ-A samec
Konektor 2:	1 x M12 RS-232 samec A-kódovaný 8 pin

Physical characteristics

Délka kabelu:	1,8 m
Conductor gauge:	24 AWG
Materiál:	PVC
Barva:	černá
Průměr kabelu:	5 mm