

Delock Cablu de conectare serial M8 cu chipset FTDI, USB 2.0 Tip-A tată la M8 RS-232 tată cod A 3 pini 1,8 m negru

Descriere scurta

Acest cablu serial USB 2.0 la M8 RS-232 de la Delock poate fi utilizat pentru aplicații industriale, de exemplu pentru senzori și module de automatizare.



1,8 m

Nr. 64258

EAN: 4043619642588

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x USB 2.0 Tip-A tată
 - 1 x M8 RS-232 tată codificat A 3 pini
- Chipset: FTDI FT231 X
- Semnale: TXD(1), RXD(3), GND(4)
- Grosime cablu: 24 AWG
- Diametru cablu: aprox. 5,0 mm
- Material jachetă cablu: PVC
- Culoare: negru
- Lungime cablu: aprox. 1,8 m

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.8 sau superior
- Mac OS 10.15.7 sau superior

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC sau laptop cu un port USB Tip-A liber
- O interfață M8 RS-232 liberă

Pachetul contine

- Cablu serial

Imagini



Interface

Conector 1:	1 x USB Tip-A tată
Conector 2:	1 x M8 RS-232 tată codificat A 3 pini

Physical characteristics

Cable length:	1,8 m
Conductor gauge:	24 AWG
Material:	PVC
Colour:	negru
Diametru cablu:	5 mm