

Delock Sériový kabel rozhraní RS-232 D-Sub9, ze zásuvkový na zásuvkový, délky 10 m

Popis

Tento sériový kabel značky Delock je vhodný jako **prodlužovací kabel nebo spojovací kabel** pro modem, tiskárnu, měřicí nástroje, převodníky, rozbočovače rozhraní RS232, spojovací panely atd. Tento kabel poskytuje možnost připojení návazných systémů a zařízení.

Konektor Mini D-Sub9

Tyto kabely jsou vhodné pro jakýkoli port RS-232, protože konektory mini D-Sub 9 (44 x 33,3 x 15 mm) jsou malé a kompaktní. Tímto způsobem lze připojení RS-232 použít přímo vedle sebe.



10 m

Číslo produktu 86827

EAN: 4043619868278

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x sériový D-Sub9 samice se šroubky
 - 1 x sériový D-Sub9 samice se šroubky
- Průřez kabelu: 28 AWG
- Přiřazení pinů: 1:1
- Barva: černá
- Izolátor: PVC
- Typ šroubku: #4-40 UNC
- Průměr kabelu: cca. 5 mm
- Délka kabelu včetně konektorů: cca. 10 m

Systémové požadavky

- Volný port D-Sub9 samec

Obsah balení

- Kabel

Příslušenství



General

Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Mini Sub-D9

Interface

Konektor 1:	1 x sériový D-Sub 9 samice se šroubky
Konektor 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws

Technical characteristics

Rychlost přenosu dat:	up to 921.6 Kbps
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND + Shield

Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable length incl. connector:	10 m
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	28 AWG
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Barva:	černá
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1