

Delock Sériový kabel rozhraní RS-232 D-Sub9, ze zástrčkového na zásuvkový, délky 5 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.



5 m

Číslo produktu 86598

EAN: 4043619865987

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- Konektor:
 - 1 x sériový D-Sub9 samec se šroubkou >
 - 1 x sériový D-Sub9 samice se šroubkou
- 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. 5 m

Systémové požadavky

- Volný port D-Sub9 samice
- Volný port D-Sub9 samec

Obsah balení

- Kabel

Příslušenství



General

Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Connection- / Extensioncable

Interface

Konektor 1:	1 x sériový Sub-D 9 samec 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

Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable length incl. connector:	5 m
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	28 AWG
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Shielding:	Aluminum foil
Barva:	černá
Cable jacket material:	PVC