

Delock Cavo seriale RS-232 D-Sub9 maschio per femmina 10 m

Questo cavo seriale Delock è adatto come cavo di prolunga o cavo di collegamento per modem, stampante, strumenti di misura, convertitori, patch panel, ecc. Il cavo offre la possibilità di collegare sistemi e dispositivi adiacenti.

Connettore Mini D-Sub9

Questi cavi si adattano a qualsiasi porta RS-232, poiché i connettori mini D-Sub9 (44 x 33,3 x 15 mm) sono piccoli e compatti. In questo modo, le connessioni RS-232 possono essere utilizzate direttamente adiacenti l'una all'altra.



10 m

Articolo n. 86599

EAN: 4043619865994

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x D-Sub9 seriale maschio con viti >
 - 1 x D-Sub9 seriale femmina con viti
- Sezione dei cavi: 28 AWG
- Assegnazione dei pin: 1:1
- Colore: nero
- Isolante: PVC
- Tipo di vite: #4-40 UNC
- Diametro cavo: ca. 5 mm
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 10 m

Requisiti di sistema

- Un porta D-Sub9 femmina disponibile
- Una porta D-Sub9 maschio libera

Contenuto della confezione

- Cavo

Immagini



General

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

Interface

Connettore 1:	1 x Sub-D 9 seriale maschio con viti
Connettore 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws

Technical characteristics

Data transfer rate:	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:	10 m
Pin finishing:	dorado
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	28 AWG
Tipo di vite:	#4-40 UNC
Shielding:	Aluminum foil
Colour:	nero
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1