

# Delock Cavo seriale RS-232 D-Sub 9 femmina a femmina null modem con alloggiamento per spina stretta - controllo automatico CTS / RTS - 5 m

## Descrizione

Questo cavo seriale Delock è un cavo null completamente cablato con - controllo automatico CTS / RTS - per stampanti, strumenti di misura, convertitori, hub RS-232, pannelli patch ecc. Con questo cavo, due dispositivi seriali RS-232 possono essere collegati tra loro per lo scambio di dati.



5 m

### Connettore Mini D-Sub 9

Questi cavi si adattano a qualsiasi porta RS-232, poiché i connettori mini D-Sub 9 (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.

### Articolo n. 87784

EAN: 4043619877843

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x D-Sub 9 seriale femmina con viti
  - 1 x D-Sub 9 seriale femmina con viti
- Sezione dei cavi: 28 AWG
- Cavo cablato completo
- Assegnazione dei pin: 7+8 - 1, 2 - 3, 3 - 2, 4 - 6, 6 - 4, 5 - 5, 1 - 7+8, schermato
- Colore: nero
- Isolante: PVC
- Tipo di vite: #4-40 UNC
- Diametro cavo: ca. 5 mm
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 5 m

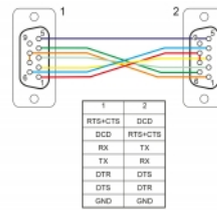
## Requisiti di sistema

- Una porta D-Sub 9 maschio libera

## Contenuto della confezione

- Cavo

## Immagini



## General

Specification:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Mini Sub-D9 Nullmodem "RTS / CTS auto control"

## Interface

Connettore 1:	1 x D-Sub 9 seriale femmina con viti
Connettore 2:	1 x D-Sub 9 seriale femmina con viti

## Technical characteristics

Data transfer rate:	up to 921.6 Kbps
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND + Schirmung

## Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Cable length incl. connector:	5 m
Pin finishing:	dorato
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