

Delock Cablu serial RS-232 D-Sub 9 tată la mama, 1 m

Descriere scurta

Acest cablu serial de la Delock este potrivit ca un cablu de extensie sau cablu de conexiune pentru modem, imprimantă, instrumente de măsurare, convertoare, hub-uri RS232, panouri de plasture etc. Cablul oferă posibilitatea conectării sistemelor și dispozitivelor adiacente.

Mini conector D-Sub 9

Aceste cabluri se potrivesc pe orice port RS-232, deoarece conectorii mini D-Sub 9 (44 x 33,3 x 15 mm) sunt mici și compacți. În acest fel, conectorii RS-232 pot fi folosiți direct adiacent unul de celălalt.



1 m

Nr. 86578

EAN: 4043619865789

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x seriale D-Sub 9 tată, cu șuruburi >
 - 1 x seriale D-Sub 9 mamă, cu șuruburi
- Grosime cablu: 28 AWG
- Alocare pin: 1:1
- Culoare: negru
- Izolator: PVC
- Tipul șurubului: #4-40 UNC
- Diametru cablu: ca. 5 mm
- Lungime cablu, inclusiv conectorii: cca. 1 m

Cerinte de sistem

- Un port D-Sub 9 mamă disponibil
- Un port D-Sub 9 tată disponibil

Pachetul contine

- Cablu

Imagini



General

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

Interface

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| Conector 1: | 1 x seriale Sub-D 9 tată, cu șuruburi |
| Conector 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: | 1 m |
| Pin finishing: | placat cu aur |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 28 AWG |
| Tipul șurubului: | #4-40 UNC |
| Shielding: | Aluminum foil |
| Colour: | negru |
| Cable jacket material: | PVC |
| Safety of Flammability: | VW-1 |