

Delock Seriellkabel RS-232 D-Sub 9 hona till hona 5 m nollmodem

Beskrivning

Seriellkabel från Delock som är en fullt trådbunden nollmodemkabel för modem, skrivare, mätinstrument, konverterar, RS-232-hubbar, patchpaneler, m.m. Med kabeln kan två seriella RS-232-enheter anslutas direkt till varandra för datautbyte.



5 m

Artikelnummer 84250

EAN: 4043619842506

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x seriell D-Sub 9 hona med skruvar >
 - 1 x seriell D-Sub 9 hona med skruvar
- Full trådbunden kabel
- Stifttilldelning: 1+6 - 4, 2 - 3, 3 - 2, 4 - 1+6, 5 - 5, 7 - 8, 8 - 7
- Skruvtyp: #4-40 UNC
- Sladdstorlek: 28 AWG
- Kabelldiameter: ca. 5 mm
- Längd utan kontakter: ca. 5 m
- Färg: beige

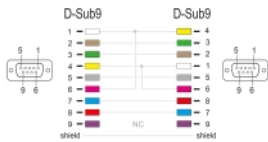
Systemkrav

- En ledig port för D-Sub 9 hane

Paketets innehåll

- Seriell kabel

Bilder



General

Style:	Null Modem
--------	------------

Interface

Kontakt 1:	1 x seriell D-Sub 9 hona med skruvar
Kontakt 2:	1 x seriell D-Sub 9 hona med skruvar

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Längd:	5 m
Färg:	beige