

Delock Sériový kabel rozhraní RS-232 D-Sub9, ze zásuvkového na zásuvkový, délky 5 m, null modem

Popis

Tento sériový kabel značky Delock je plně zapojený null modem kabel pro modem, tiskárnu, měřicí zařízení, převodníky, rozbočovače rozhraní RS-232, spojovací panely atd. Pomocí tohoto kabelu lze přímo propojit dvě sériová zařízení s rozhraním RS-232 za účelem výměny dat.



5 m

Číslo produktu 84250

EAN: 4043619842506

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Specifikace

- Konektor:
 - 1 x sériový D-Sub 9 samice se šroubky >
 - 1 x sériový D-Sub 9 samice se šroubky
- Plně zapojený kabel
- Přiřazení pinů: 1+6 – 4, 2 – 3, 3 – 2, 4 – 1+6, 5 – 5, 7 – 8, 8 – 7
- Typ šroubku: #4-40 UNC
- Průřez kabelu: 28 AWG
- Průměr kabelu: cca. 5 mm
- Délka bez konektorů: cca. 5 m
- Barva: šedá

Systemové požadavky

- Volný port D-Sub 9 samec

Obsah balení

- Kabel sériový

General

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

Interface

Konektor 1:	1 x sériový D-Sub 9 samice se šroubky
Konektor 2:	1 x sériový D-Sub 9 samice se šroubky

Physical characteristics

Průměr kabelu:	5 mm
Conductor gauge:	28 AWG
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Délka:	5 m
Barva:	šedá