

Delock Sériový kabel rozhraní RS-232 D-Sub 9, ze zásuvkového na zásuvkový, délky 1,8 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.



1,8 m

Číslo produktu 84077

EAN: 4043619840779

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

Technické detaily

- 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. 1,8 m
- Barva: šedá

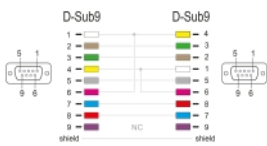
Systémové požadavky

- Volný port D-Sub 9 samec

Obsah balení

- Kabel sériový

Příslušenství



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

Conductor gauge:	28 AWG
Typ šroubku:	#4-40 UNC
Délka:	1,8 m
Barva:	šedá