

Delock SubD9-es, null modemű, RS-232 soros kábel, anya-anya, 5 m

Leírás

Ez a Delock soros kábel egy teljesen vezetékes, null modemű kábel modemhez, nyomtatóhoz, mérő műszerekhez, átalakítókhöz, RS-232 hubokhoz, rendező panelekhez stb. Ezzel a kábellel két soros RS-232 eszköz kapcsolható közvetlenül össze adatátvitel céljából.



5 m

Tételszám 84250

EAN: 4043619842506

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros D-Sub 9 hüvely csavarokkal >
 - 1 x soros D-Sub 9 hüvely csavarokkal
- teljes vezetékes kábel
- Pólus kiosztás: 1+6 – 4, 2 – 3, 3 – 2, 4 – 1+6, 5 – 5, 7 – 8, 8 – 7
- Csavar típusa: #4-40 UNC
- Kábel vastagsága: 28 AWG
- Kábelátmérő: kb. 5 mm
- Hosszúság csatlakozó nélkül: kb. 5 m
- Szín: bézs

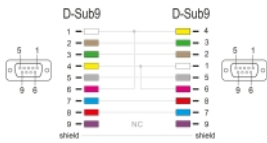
Rendszerkövetelmények

- Egy szabad D-Sub 9 csatlakozóport

A csomag tartalma

- Soros kábel

Képek



General

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

Interface

Csatlakozó 1:	1 x soros D-Sub 9 hüvely csavarokkal
Csatlakozó 2:	1 x soros D-Sub 9 hüvely csavarokkal

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Hosszúság:	5 m
Szín:	bézs