

Delock SubD9-es, null modemű, RS-232 soros kábel, anya-anya, 10 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.

Mini D-Sub9 csatlakozó

Ezek a kábelek illeszkednek bármilyen RS-232 portba, mivel a mini D-Sub9 (44 x 33,3 x 15 mm) csatlakozók kicsik és kompakta. Így az RS-232 kapcsolatok közvetlenül egymás mellett megvalósíthatók.



10 m

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros D-Sub9 hüvely csavarokkal >
 - 1 x soros D-Sub9 hüvely csavarokkal
- Kábel vastagsága: 28 AWG
- teljes vezetékes kábel
- Pólus kiosztás: 1+6 - 4, 2 - 3, 3 - 2, 4 - 1+6, 5 - 5, 7 - 8, 8 - 7, árnyékolt
- Szín: fekete
- Szigetelő: PVC
- Csavar típusa: #4-40 UNC
- Kábelátmérő: kb. 5 mm
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 10 m

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad D-Sub9 csatlakozóport

A csomag tartalma

- Kábel

Tételszám 86604

EAN: 4043619866045

Származási hely: China

Csomag: • Zárható műanyag tasak

Képek



mini Sub-D 9





General	
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Null Modem Mini Sub-D9
Interface	
Csatlakozó 1:	1 x soros Sub-D 9 hüvely csavarokkal
Csatlakozó 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws
Technical characteristics	
Sebességű adatátvitel:	up to 921.6 Kbps
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
Physical characteristics	
Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Kábelátmérő:	5 mm
Cable length incl. connector:	10 m
Tű bevonata:	aranyozott
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	28 AWG
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Szín:	fekete
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1