

SubD9-es, null modemű, RS-232 soros kábel, anyanya, 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 kér 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 kompaktak. Így az RS-232 kapcsolatok közvetlenül egymás mellett megvalósíthatók.



5 m

Tételszám 86607

EAN: 4043619866076

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

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. 5 m

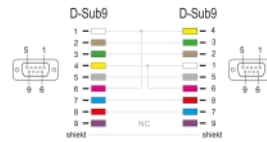
Rendszerkövetelmények

- Egy szabad D-Sub9 csatlakozóport

A csomag tartalma

- Kábel

Képek



Általános

Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA)
Stílus:	Null Modem Mini Sub-D9 Mindkét oldalon azonos csatlakozó

Csatolófelület

Csatlakozó 1:	1 x soros D-Sub 9 hüvely csavarokkal
Csatlakozó 2:	1 x serial Sub-D 9 female with screws

Technikai tulajdonságok

Sebességű adatátvitel:	921,6 Kbps
Jelátadás:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND

Fizikai jellemzők

Kábel típusa:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt:	5 m
Tű bevonata:	aranyozott
Vezető anyaga:	Copper tinned
Kábel vastagsága:	28 AWG
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Váz:	Aluminum foil
Szín:	fekete
Kábelátmérő:	5 mm
Kábelborítás anyaga:	PVC
Gyúlékonysággal szembeni védelem:	VW-1

Manufacturer information

Utca	Beeskowdamm 13/15
Irányítószám	14167
Város	Berlin
Ország	Deutschland
E-mail	info@delock.de
Weboldal	www.delock.de