

Delock Soros kábel RS-232 D-Sub9 anya - D-Sub9 anya tápkapcsolat a 9 tűn, 3 m

Leírás

Ez a Delock soros D-Sub9 kábel tápellátást tud biztosítani eszközök számára a tápellátón a 9 tűn keresztül. Alkalmos pénztárrendszerek (POS), nyomtatók, vonalkód leolvasók stb. esetén.

Tápellátás

Az RS-232 kábel D-Sub9 csatlakozóján keresztüli tápellátás például felhasználható egy tápforrással és alkalmas DC kapcsolatra.



Tételszám 88239

EAN: 4043619882397

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros D-Sub9 hüvely csavarokkal (Pin 9 nincs csatlakoztatva)
 - 1 x soros D-Sub9 hüvely csavarokkal (DC tápkapcsolat a 9 tűn)
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm hüvely
- Pólus kiosztás: 1:1
- Árammenység a 9 tűn: max. 3 A
- Kábel vastagsága: 26 AWG
- Szigetelő: PVC
- Szín: fekete
- Csavar típusa: #4-40 UNC
- Kábelátmérő: kb. 4,5 mm
- Kábelhosszúság a csatlakozóval együtt: kb. 3 m

Tápfeszültség csatlakozó műszaki adatai

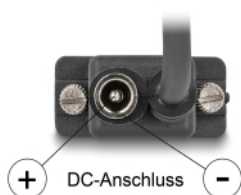
- Bemenet: DC csatlakozó
- Kimenet: D-Sub anya 9 tű

- Borított kívülről, Plus belülről
- Méret:
belül: ø kb. 2,1 mm
kívül: ø kb. 5,5 mm

A csomag tartalma

- Kábel

Képek



General

Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA)
Style:	Mini Sub-D9

Interface

Csatlakozó 1:	1 x 9 érintkezős D-Sub hüvely
Csatlakozó 2:	1 x D-Sub 9 Pin female with Power Connection at Pin 9
csatlakozó 3:	1 x DC Power Connector 5.5 x 2.1

Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	up to 921.6 Kbps
Maximum current:	3 A

Physical characteristics

Burkolat anyaga:	PVC
Cable type:	UL 1007 AWM Style 2464 80° C 300V VW-1
Kábel színe:	fekete
Cable length incl. connector:	3 m
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	26 AWG
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Shielding:	Aluminum foil + Drain Wire
Szín:	fekete
Kábelátmérő:	4,5 mm
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1