

Delock Seriekabel RS-232 D-Sub9 hona till D-Sub9 hona strömanslutning vid Stift 9 5 m

Beskrivning

Seriell D-Sub9-kabel från Delock som kan försörja apparater med ström via en strömförsörjning vid stift 9. Den passar för kassasystem (POS), skrivare, streckkodsläsare, m.fl.

Strömförsörjning

Strömförsörjningen vid D-Sub9-anslutningen på RS-232-kabeln kan t.ex. implementeras med en strömförsörjning och lämplig DC-anslutning.



Artikelnummer 88219

EAN: 4043619882199

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x seriell D-Sub9 hona med skruvar (Stift 9 är inte ansluten)
 - 1 x seriell D-Sub9 hona med skruvar (likströmanslutning vid stift 9)
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm hona
- Signaler: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- Stifttilldelning: 1:1
- Strömstyrka vid stift 9: max. 3 A
- Sladdstorlek: 26 AWG
- Isolator: PVC
- Färg: svart
- Skruvtyp: #4-40 UNC
- Kabelldiameter: ca. 4,5 mm
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 5 m

Specifikation för strömanslutning

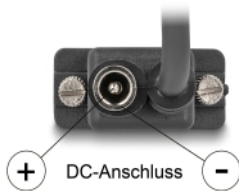
- Inmatning: Likströmsuttag

- Utmatning: D-Sub hona stift 9
- Skydd utanför, Plus inuti
- Dimensioner:
insida: \varnothing ca. 2,1 mm
utsida: \varnothing ca. 5,5 mm

Paketets innehåll

- Kabel

Bilder



General

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

Interface

Kontakt 1:	1 x D-Sub 9-stifts hona
Kontakt 2:	1 x D-Sub 9 Pin female with Power Connection at Pin 9
kontakt 3:	1 x DC Power Connector 5.5 x 2.1

Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	up to 921.6 Kbps
Maximum current:	3 A

Physical characteristics

Höljets material:	PVC
Cable type:	UL 1007 AWM Style 2464 80° C 300V VW-1
Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	5 m
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	26 AWG
Skruvtyp:	#4-40 UNC
Shielding:	Aluminum foil + Drain Wire
Färg:	svart
Kabeldiameter:	4,5 mm
Cable jacket material:	PVC
Safety of Flammability:	VW-1