

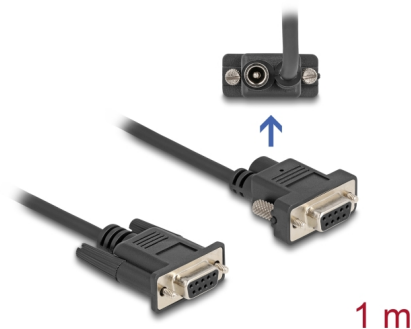
Delock Kabel szeregowy RS-232 D-Sub9 żeński do D-Sub9 żeński Złącze zasilania na styku 9 1 m

Opis

Ten kabel szeregowy D-Sub9 firmy Delock może zasilać urządzenia poprzez zasilacz na styku 9. Nadaje się do systemów kasowych (POS), drukarek, skanerów kodów kreskowych itp.

Zasilacz

Zasilanie na gnieździe D-Sub9 kabla RS-232 może m.in. być realizowane za pomocą zasilacza i odpowiedniego przyłącza prądu stałego.



Numer artykułu 87837

EAN: 4043619878376

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x żeński szeregowy D-Sub9 ze śrubami (Pin 9 niepodłączony)
 - 1 x żeński szeregowy D-Sub9 ze śrubami (połączenie zasilania prądem stałym na styku 9)
 - 1 x żeński DC 5,5 x 2,1 mm
- Sygnały: TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, GND
- Przypisanie styków: 1:1
- Prąd na pinie 9: max. 3 A
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Izolator: PVC
- Kolor: czarny
- Typ śrubek: #4-40 UNC
- Średnica kabla: ok. 4,5 mm
- Długość kabla ze złączem: ok. 1 m

Specyfikacja Złącze zasilania

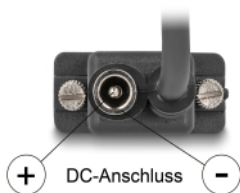
- Wejście: gniazdo DC

- Wyjście: żeńskie złącze D-Sub, Pin 9
- Tarcza na zewnątrz, plus wewnątrz
- Wymiary:
wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm

Zawartość opakowania

- Kabel

Zdjęcia



General

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

Interface

| | |
|-----------|---|
| Złącze 1: | 1 x 9-pinowe D-Sub żeński |
| Złącze 2: | 1 x D-Sub 9 Pin female with Power Connection at Pin 9 |
| złącze 3: | 1 x DC Power Connector 5.5 x 2.1 |

Technical characteristics

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Szybkość transmisji danych: | up to 921.6 Kbps |
| Maximum current: | 3 A |

Physical characteristics

| | |
|-------------------------------|--|
| Materiał obudowy: | PVC |
| Cable type: | UL 1007 AWM Style 2464 80° C 300V VW-1 |
| Kolor przewodu: | czarny |
| Cable length incl. connector: | 1 m |
| Conductor material: | Copper tinned |
| Conductor gauge: | 26 AWG |
| Typ śrubek: | #4-40 UNC |
| Shielding: | Aluminum foil + Drain Wire |
| Kolor: | czarny |
| Średnica kabla: | 4,5 mm |
| Cable jacket material: | PVC |
| Safety of Flammability: | VW-1 |