

Delock Leválasztó 1 x soros RS-232 DB9 anya - 1 x soros RS-232 DB9 apa, 3 kV

Leírás

Ez a Delock RS-232 szigetelő megvédi az összes csatlakoztatott eszközt, például számítógépet, gépet, vezérlőt, mérőeszközt stb. Elektromágneses és elektrosztatikus kisülések és túlfeszültség ellen. A csatlakoztatott eszközök teljes galvanikus elszigeteltségének köszönhetően föld vagy földi hurkok esetén is folyamatos adatátvitel biztosítható. A leválasztó két DB9 csatlakozás között közvetlenül csatlakoztatható kiegészítő tápegység nélkül.



Tételszám 62921

EAN: 4043619629213

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x soros RS-232 DB9 hüvely csavarokkal
 - 1 x soros RS-232 DB9 dugó csavar anyákkal
- Plug & Play
- Adatátvitel: aszinkron, teljes duplex
- Adatátviteli sebesség 300 bps és 19200 bps közötti
- Leválasztási feszültség: 2500 VRMS csúcsimpulzus vagy 500 VDC
- ± 3 kV ESD-védelem minden csatlakozótún
- Adatvonalak: TXD, RXD, RTS, CTS, GND
- Burkolat anyaga: műanyagból
- Szín: fekete
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 80 °C
- Relatív páratartalom: 5-95% (nem lecsapódó)
- Méretek (H x Sz x M): kb. 63 x 33 x 17 mm
- Busz tápellátás az RS-232-ről: TXD, RTS vagy DTR
- Nincs szükség külső tápegységre

Rendszerkövetelmények

- 1 x soros RS-232 DB9 hüvely csavarokkal
- 1 x soros RS-232 DB9 dugó csavar anyákkal

A csomag tartalma

- Leválasztó RS-232-RS-232

Képek

62921	DB9 Buchse/Female	DB9 Stecker/Male
PIN	RS-232	RS-232
1	NC	NC
2	TXD (Transmit Data)	RXD (Receive Data)
3	RXD (Receive Data)	TXD (Transmit Data)
4	NC	NC
5	Signal GND (SG)	Signal GND (SG)
6	NC	NC
7	CTS (Clear to Send)	RTS (Request to Send)
8	RTS (Request to Send)	CTS (Clear to Send)
9	NC	NC

General

Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA)
Supported operating system:	Operációs rendszertől független, illesztőprogram telepítése nem szükséges
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

Interface

Csatlakozó 1:	1 x Seriell RS-232 DB9 Stecker
Csatlakozó 2:	1 x soros RS-232 DB9 hüvely

Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	300 bps up to 9200 bps
Működési hőmérséklet:	-20 °C ~ 70 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS und GND
Data transmission:	asynchronous full duplex
Feszültség:	RS-232 Bus Power TXD, RTS or DTR

Physical characteristics

Burkolat anyaga:	Műanyag
Csavar típusa:	#4-40 UNC
Hosszúság:	63 mm
Width:	33 mm
Height:	17 mm
Szín:	fekete
Szigetelő:	2.5 kV VRMS optical isolation