

# Delock Kabel szeregowy RS-232 D-Sub9 męski na żeński 0,5 m

## Opis

Kabel szeregowy Delock pozwala na podłączenie modemu, drukarki, instrumentów pomiarowych, konwerterów, hubów RS-232, krosownic itp. Kabel może być wykorzystywany do transmisji danych z urządzeń RS-232.

### Złącze Mini D-Sub9

Kable pasują do każdego portu RS-232 gdyż złącza mini D-Sub9 (44 x 33,3 x 15 mm) są niewielkie. Dzięki temu gniazda RS-232 można montować jedno obok drugiego.



0,5 m

**Numer artykułu 87819**

EAN: 4043619878192

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x męski szeregowy D-Sub9 ze śrubami >
  - 1 x żeński szeregowy D-Sub9 z nakrętkami
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Przypisanie styków: 1:1
- Kolor: czarny
- Izolator: PVC
- Typ śrubek: #4-40 UNC
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Długość kabla ze złączem: ok. 0,5 m

## Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze D-Sub9

## Zawartość opakowania

- Kabel

---

## Zdjęcia



## General

|                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| Specyfikacja : | RS-232 (EIA / TIA)              |
| Style:         | Connection cable<br>Mini Sub-D9 |

## Interface

|           |   |
|-----------|---|
| Złącze 1: | 1 x szeregowo męskie Sub-D 9 z nakrętkami |
| Złącze 2: | 1 x serial Sub-D 9 female with screws     |

## Physical characteristics

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Cable type:                   | AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1 |
| Cable length incl. connector: | 0,5 m                                  |
| Wykończenie pinów:            | pozlacane                              |
| Conductor material:           | Copper tinned                          |
| Conductor gauge:              | 28 AWG                                 |
| Typ śrubek:                   | #4-40 UNC                              |
| Shielding:                    | Aluminum foil                          |
| Kolor:                        | czarny                                 |
| Cable jacket material:        | PVC                                    |
| Safety of Flammability:       | VW-1                                   |