

# Delock Seriell Kabel RS-232 D-Sub9 Buchse zu Buchse mit schmalem Steckergehäuse 5 m

## Beschreibung

Dieses Seriell Kabel von Delock eignet sich als **Verlängerungskabel oder Anschlusskabel** für Messgeräte, POS-Systeme, Drucker, IoT, RS-232 Hubs und Patchpanels. Das Kabel bietet die Möglichkeit angrenzende Anlagen und Geräte miteinander zu verbinden.

### Mini D-Sub9 Anschluss

Diese Kabel passen an jeden RS-232 Anschluss, da die **mini D-Sub9 Stecker** (44 x 33,3 x 15 mm) klein und kompakt sind. Auf diese Weise lassen sich direkt nebeneinanderliegende RS-232 Anschlüsse nutzen.



5 m

**Artikel-Nr. 86826**

EAN: 4043619868261

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x Seriell D-Sub9 Buchse mit Schrauben
  - 1 x Seriell D-Sub9 Buchse mit Schrauben
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Pinbelegung: 1:1
- Farbe: schwarz
- Isolation: PVC
- Schraubentyp: #4-40 UNC
- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

## Systemvoraussetzungen

- Ein freier D-Sub9 Stecker

---

## Packungsinhalt

- Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Spezifikation: | RS-232 (EIA / TIA) |
| Ausführung:    | Mini Sub-D9        |

## Schnittstelle

|              |  |
|--------------|--|
| Anschluss 1: | 1 x Seriell D-Sub 9 Buchse mit Schrauben |
| Anschluss 2: | 1 x Seriell Sub-D 9 Buchse mit Schrauben |

## Technische Eigenschaften

|                    |  |
|--------------------|--|
| Datentransferrate: | bis zu 921,6 Kbps                                      |
| Signalübertragung: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND + Schirmung |

## Physikalische Eigenschaften

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Kabeltyp:                    | AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1 |
| Kabellänge inkl. Anschlüsse: | 5 m                                    |
| Kontaktveredelung:           | goldbeschichtet                        |
| Leitermaterial:              | Kupfer verzinkt                        |
| Leiterquerschnitt:           | 28 AWG                                 |
| Schraubentyp:                | #4-40 UNC                              |
| Farbe:                       | schwarz                                |
| Kabelmantelmaterial:         | PVC                                    |
| Flammwidrigkeit:             | VW-1                                   |