

Artikelnr.: 395260

## 86827 - Delock Seriell Kabel RS-232 D-Sub9 Buchse zu Buchse mit schmalen Steckergehäuse

ab **10,31 EUR**

Artikelnr.: 395260  
Versandgewicht: 0.40 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

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. 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. 10 m Systemvoraussetzungen - Ein freier D-Sub9 Stecker Packungsinhalt - Kabel

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

