

Artikelnr.: 367587

86618 - Seriell Kabel RS-232 D-Sub9 Stecker zu Stecker mit schmalem Steckergehäuse 4 m

ab **5,52 EUR**

Artikelnr.: 367587
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Dieses Seriell Kabel von Delock eignet sich als Anschluss- und Verbindungskabel für Modem, Drucker, Messinstrumente, Konverter, RS-232 Hubs, Patchpanels etc. 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.

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

Systemvoraussetzungen:

- Eine freie D-Sub9 Buchse

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

