

Artikelnr.: 395193

86822 - Delock Seriell Kabel RS-232 D-Sub9 Buchse zu Buchse mit schmalen Steckergehäuse

ab **3,05 EUR**

Artikelnr.: 395193
Versandgewicht: 0.10 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. 0,5 m Systemvoraussetzungen - Ein freier D-Sub9 Stecker Packungsinhalt - Kabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

