

Delock Adapterkabel USB 2.0 Typ-A zu seriell RS-232 mit 3 offenen Kabelenden 0.5 m Digital/Daten 0,5 m

Artikelnummer	999271685
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dieses USB 2.0 Typ-A zu seriell RS-232 Adapterkabel von Delock eignet sich als Verbindungskabel zwischen einem Gerät mit USB 2.0 und einem Gerät mit RS-232 Anschluss. Mit den verzinnten offenen Kabelenden kann die Verbindung direkt an einem RS-232 Geräteanschluss oder flexibel mit diversen Terminalblocks erfolgen. Darüber hinaus lassen sich damit kundenspezifische Adapter und Kabelkonfektionen herstellen.

Weitere Bilder

