

Kabel USB 3.1 Type-C™ Stecker an A Buchse, USB 3.1 Gen.2, 10Gbps, 15cm

Artikelnummer 65684



Produktbeschreibung

Adapterkabel 10Gbps (USB 3.1 Gen.2) USB Type-C™ Stecker an USB A Buchse, High-End Koaxialkabel, ca. 10cm

Anwendung

Dieses USB-Adapterkabel ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Typ A Anschluss (z.B. USB-Stick, externe Festplatte) und einem PC/Notebook mit USB Type-C™ Port. Besonderheit: Die koaxialen Leiter sorgen für eine störungsfreie SuperSpeed-Datenübertragung mit bis zu 10 Gbps.

Technische Daten

- Anschluss 1: SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Stecker
- Anschluss 2: SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Buchse
- kurzes Adapterkabel
- Markenprodukt von DELOCK
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 10 cm
- Anwendungsrichtung: Host = USB Type-C™ und Device = USB Typ-A
- Adernquerschnitte: 32 AWG Datenleitung, 26 AWG Stromleitung
- Leiter: 4 x koaxial für SuperSpeed USB, 1 x Twisted Pair für USB 2.0
- integrierter Widerstand: 5,1 k?
- Kontakte mit Goldauflage
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 10 Gbps
- Kabeldurchmesser ca. 4 mm
- Farbe: schwarz
- RoHS-konform
- Zolltarif-Nummer: 85444290

Weitere Bilder

