

Delock Kabel SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Stecker > USB Type-C™ Stecker 0,5 m schwarz

Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung von Geräten mit einem USB Type-C™ Anschluss, wie z. B. Smartphones, mit einem PC oder Notebook mit USB Typ-A Port.



ca. 0,5 m

Hinweis

Dieses Kabel ist nur dafür geeignet Geräte mit USB Type-C™ Anschluss mit einem PC oder Notebook zu verbinden, wenn der PC als Host fungiert.

Spezifikation

- Anschlüsse:
SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ-A Stecker >
SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Stecker
- Host = USB Typ A; Device = USB Type-C™
- Drahtquerschnitt:
30 AWG Datenleitung
22 AWG Stromleitung
- Widerstand: 56 kΩ
- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 10 Gbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,5 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- Gerät mit USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

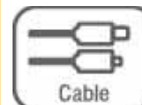
- SuperSpeed USB 10 Gbps Kabel

Artikel-Nr. 83869

EAN: 4043619838691

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen

