



Delock Kabel SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-CTM Stecker > USB Type-CTM Stecker mit Schraube oben 1 m schwarz

Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit USB Type-CTM Anschluss und einem PC oder Notebook mit einem freien USB Type-CTM Port. Die Schraube des USB Type-CTM Steckers gewährleistet eine sichere Verbindung und verhindert ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.



ca. 1 m

Spezifikation

- · Anschlüsse:
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Stecker mit Schraube oben >
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Stecker mit Schraube oben
- Schraubentyp: M2 x 0.4
- · Drahtquerschnitt: 30 AWG Datenleitung
- 24 AWG Stromleitung
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 10 Gbps
- · Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

· SuperSpeed USB 10 Gbps Kabel

Artikel-Nr. 83719

EAN: 4043619837199

Ursprungsland: Taiwan, Republic of

China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen







Allgemein	
Spezifikation:	SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x USB 3.1 Gen 2 Type-C TM Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 3.1 Gen 2 Type-C TM Stecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	USB 3.1 Gen 2 bis zu 10 Gb/s
Maximale Stromstärke:	3 A
Physikalische Eigenschaften	
Kabeldurchmesser:	4,5 mm
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	30 AWG Datenleitung
	24 AWG Stromleitung
Schraubentyp:	M2 x 0.4
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz