

Delock Kabel SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Stecker > USB Type-C™ Stecker mit Schraube oben 2 m schwarz

Kurzbeschreibung

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



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Stecker mit Schraube oben >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 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. 2 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. 84138

EAN: 4043619841387

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C™ Stecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	10 Gbps
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:	2 m
Farbe:	schwarz