

# Delock USB 2.0 Kabel Type-C zu Type-C 4 m 3 A

### Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Type-C<sup>TM</sup> Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Type-C<sup>TM</sup> Port.



### Artikel-Nr. 83868

EAN: 4043619838684 Ursprungsland: China Verpackung: Poly Bag

## **Spezifikation**

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-CTM 2.0 Stecker >
  - 1 x USB Type-C™ 2.0 Stecker
- Drahtquerschnitt:
  - 26 + 30 AWG Datenleitung
  - 22 AWG Stromleitung
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 4,0 m

#### Systemvoraussetzungen

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

## **Packungsinhalt**



• USB 2.0 Kabel

## Abbildungen





# Allgemein

Spezifikation:	USB 2.0
----------------	---------

## **Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Type-C™ Stecker

# **Technische Eigenschaften**

Datentransferrate:	480 Mbps
Maximale Stromstärke:	3 A

# Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	26 AWG Datenleitung 30 AWG Datenleitung 22 AWG Stromleitung
Schirmung:	doppelt
Länge:	4 m
Farbe:	schwarz