

# SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Kabel USB Type-C™ Stecker zu Buchse 1 m zum Einbau schwarz

## Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verlängerung einer USB Type-C™ Verbindung. Die Buchse lässt sich mit zwei Schrauben befestigen, z. B. an einem Kabelkanal oder einem Gehäuse mit der entsprechenden Aussparung. Auf diese Weise ist es möglich, eine USB Type-C™ Buchse an einer leicht erreichbaren Position zu installieren.



**Artikel-Nr. 87824**

EAN: 4043619878246

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Stecker
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 10 Gbps
- Drahtquerschnitt:
  - 32 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Einbauöffnung: ca. 21,5 x 12,5 mm, Bohrung ca. 28 mm Lochabstand
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 1 m

## Systemvoraussetzungen

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

## Packungsinhalt

- USB Kabel

---

## Abbildungen



1 m

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10 Gbps
--------------------	---------

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	1 m
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de