

# Delock Verlängerungskabel SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker > Buchse 3 A 2,0 m schwarz

## Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verlängerung einer USB Type-C™ Verbindung.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
- Drahtquerschnitt:
  - 32 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 5 Gbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 2,0 m

## Systemvoraussetzungen

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

## Packungsinhalt

- USB Kabel

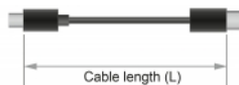
## Artikel-Nr. 85542

EAN: 4043619855421

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Abbildungen



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Allgemein                   |  |
| Spezifikation:              | SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)                         |
| Schnittstelle               |  |
| Anschluss 1:                | 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker |
| Anschluss 2:                | 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse  |
| Technische Eigenschaften    |  |
| Datentransferrate:          | 5 Gbps   |
| Maximale Stromstärke:       | 3 A  |
| Physikalische Eigenschaften |  |
| Kabeldurchmesser:           | 4,5 mm   |
| Leiterquerschnitt:          | 32 AWG Datenleitung<br>24 AWG Stromleitung             |
| Länge:                      | 2 m  |
| Farbe:                      | schwarz  |