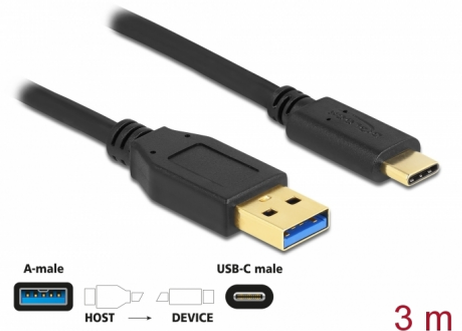


# Delock SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 2) Kabel Typ-A zu USB Type-C™ 3 m

## Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung von Geräten mit einem USB Type-C™ Anschluss, wie z. B. Smartphones, mit einem PC oder Notebook mit USB Typ-A Port.



**Artikel-Nr. 84006**

EAN: 4043619840069

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 2) Typ-A Stecker >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Stecker
- Host = USB Typ-A; Device = USB Type-C™
- Drahtquerschnitt:
  - 30 AWG Datenleitung
  - 22 AWG Stromleitung
- Widerstand: 56 kΩ
- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 10 Gbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

- Gerät mit USB Type-C™ Port
- 

## Packungsinhalt

- USB Kabel
- 

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
----------------	--

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10 Gbps
Widerstand:	56 kΩ

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	30 AWG Datenleitung 22 AWG Stromleitung
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz