

# Delock USB Type-C™ Stromkabel zu DC 4,0 x 1,7 mm Stecker gewinkelt 1,5 m

## Beschreibung

Dieses USB Type-C™ Kabel von Delock dient zur Spannungsversorgung von externen Geräte wie Hubs, Konverter, Lautsprecher etc. mit einer Spannung von 5 V.



DC 4.0 x 1.7 mm

1,5 m

**Artikel-Nr. 85665**

EAN: 4043619856657

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB Type-C™ Stecker
  - 1 x DC Stecker 4,0 x 1,7 mm 90° gewinkelt
- Ausgang: 5 V / 2 A
- Widerstand: 5,1 kΩ
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1,5 m

## Spezifikation des Stromanschlusses

- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen: ø ca. 1,7 mm
  - außen: ø ca. 4,0 mm
  - Länge: ca. 11,5 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie Stromquelle mit USB Type-C™ Buchse

---

## Packungsinhalt

- USB Stromkabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Ausführung:	gewinkelt 90°
-------------	---------------

## Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 1:	1 x DC 4,0 x 1,7 mm Stecker

## Technische Eigenschaften

Spannung:	5 V
-----------	-----

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	24 AWG
Länge:	1,5 m