

Delock USB Type-C™ Stromkabel zu DC 5,5 x 2,1 mm Stecker gewinkelt 1,5 m

Beschreibung

Mit diesem USB Type-C™ Kabel von Delock können externe Geräte wie Hubs, Konverter, Lautsprecher etc. mit einer Spannung von 5 V versorgt werden.



DC 5.5 x 2.1 mm

1,5 m

Artikel-Nr. 85398

EAN: 4043619853984

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB Type-C™ Stecker
 - 1 x DC Stecker 5,5 x 2,1 mm 90° gewinkelt
- Ausgang: 5 V / 1 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. 2,1 mm
 - außen: ø ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 11,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Eine freie Stromquelle mit USB Type-C™ Buchse

Packungsinhalt

- USB Stromkabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 1:	1 x DC 5,5 x 2,1 mm Stecker

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	1,5 m
Leiterquerschnitt:	24 AWG
Farbe:	schwarz