

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
--------	-------