

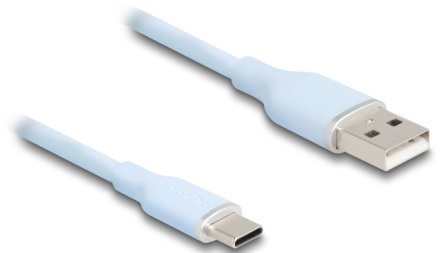
Delock USB 2.0 Kabel USB Typ-A Stecker zu USB Type-C™ Stecker 0,5 m blau Silikon

Beschreibung

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.

Weicher Kabelmantel aus Silikon

Das Kabel hat einen flexiblen, aber dennoch robusten Kabelmantel aus angenehm anzufassendem Silikon. Es verheddert und verknotet sich unterwegs nicht und ist durch seine hohe Flexibilität auch im täglichen Gebrauch vor Kabelbruch geschützt.



0.5 m

Artikel-Nr. 81221

EAN: 4043619812219

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
 - 1 x USB Type-C™ 2.0 Stecker
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 22 AWG Stromleitung
- Kabelmantelmaterial: Silikon
- Kabeldurchmesser: ca. 4 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- Ausgangsstromstärke: bis zu 3 A
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Farbe: blau
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,5 m

Packungsinhalt

- USB Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	USB 2.0
----------------	---------

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	480 Mbps
Maximale Stromstärke:	3 A

Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 22 AWG Stromleitung
Länge:	50 cm
Farbe:	blau
Kabeldurchmesser:	4 mm
Kabelmantelmaterial:	Silikon

Herstellerinformation

Strasse	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de