

Delock USB 2.0 Kabel Typ-A Stecker zu USB Type-C™ Stecker gewinkelt 3 m schwarz

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Type-C™ Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Port. Optisch überzeugt es durch eine feine Textilmantelung sowie durch Anschlüsse mit Metallgehäuse.



3 m

Artikel-Nr. 80033

EAN: 4043619800339

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
 - 1 x USB Type-C™ 2.0 Stecker gewinkelt
- Drahtquerschnitt:
 - 30 AWG Datenleitung
 - 24 AWG Stromleitung
- Ausgangsstromstärke: bis zu 1,5 A
- Kabeldurchmesser: ca. 2,6 mm
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Kabel mit Textilmantelung
- Anschlüsse mit Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 3 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- Gerät mit USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- USB 2.0 Kabel

Abbildungen



Allgemein

| | |
|----------------|------------------------|
| Spezifikation: | USB 2.0 USB Type-C™ |
|----------------|------------------------|

Schnittstelle

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x USB 2.0 Type-C™ Stecker |

Technische Eigenschaften

| | |
|-----------------------|----------|
| Datentransferrate: | 480 Mbps |
| Maximale Stromstärke: | 1,5 A |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--|
| Leiterquerschnitt: | 30 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung |
| Länge: | 3 m |
| Farbe: | schwarz |