

Delock Kabel USB 2.0 Type-C™ Stecker > USB 2.0 Typ-A Buchse ShapeCable 0,15 m

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient zum Anschluss von USB Geräten wie z. B. Speichersticks an die USB-CTM Buchse eines PCs oder Mobilgerätes. Durch einen im Kabel integrierten Draht kann das ShapeCable in jede beliebige Form gebogen werden und behält diese Form bei. Dies kann dazu genutzt werden, um das USB Gerät in eine optimale Position zu bringen.



Artikel-Nr. 83932

EAN: 4043619839322 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

• Anschlüsse: USB 2.0 Type-CTM Stecker > USB 2.0 Typ-A Buchse

• Widerstand: 5,1 kΩ

Host = USB Type-CTM; Device = USB Typ-A

ShapeCable: Integrierter, formbarer Draht

• Datentransferrate bis zu 480 Mbps

• OTG Funktion (On-The-Go)

• Drahtquerschnitt: 28 AWG

• Kabeldurchmesser: ca. 4,8 mm

• Farbe: schwarz

• Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,15 m

Systemvoraussetzungen

· Ein freier USB Port



Packungsinhalt

• USB 2.0 Kabel

Abbildungen







Allgemein

Ausführung: ShapeCable

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Datentransferrate: USB 2.0 bis zu 480 Mb/s

Physikalische Eigenschaften

Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	28 AWG
Länge:	15 cm
Farbe:	schwarz