

# Delock Kabel USB 2.0 Micro-B Stecker > USB 2.0 Micro-B Buchse OTG ShapeCable 0,15 m

## Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient zum Anschluss von USB Geräten wie z. B. Speichersticks an die Micro USB Buchse eines 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 OTG Gerät in eine optimale Position zu bringen.



## Hinweis

Das Kabel ist nur als Verlängerung für OTG Geräte geeignet; eine Verlängerung von Datenkabeln ist nicht möglich.

**Artikel-Nr. 83923**

EAN: 4043619839230

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse: USB 2.0 Typ Micro-B Stecker > USB 2.0 Typ Micro-B Buchse
- 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

- Mobilgerät mit OTG Unterstützung und USB Micro-B Buchse

## Packungsinhalt

- USB 2.0 OTG Kabel

## Allgemein

|             |            |
|-------------|------------|
| Ausführung: | ShapeCable |
|-------------|------------|

## Schnittstelle

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB 2.0 Typ Micro-B Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x USB 2.0 Typ Micro-B 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           |