

# Delock USB 3.2 Gen 1 Kabel Typ-A Stecker zu Typ-B Stecker mit Metallmantel 2 m

## Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Typ-B Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Port.

### Robuster Metallmantel

Das USB Kabel verfügt über einen robusten Metallmantel und ist somit sehr gut vor äußeren Einflüssen und Beschädigungen geschützt. Trotz des Metallmantels ist das Kabel noch biegsam.



2 m

**Artikel-Nr. 86779**

EAN: 4043619867790

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-B Stecker
- Drahtquerschnitt:
  - 28 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 18 mm
- Datentransferraten bis zu:
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Farbe: silber
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- 

## Packungsinhalt

- USB Kabel
- 

## Abbildungen



### Allgemein

Kabelveredelung:	metallummantelt
------------------	-----------------

### Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-B Stecker

### Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	5 Gbps
--------------------	--------

### Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung
Länge:	2 m
Farbe:	silber