

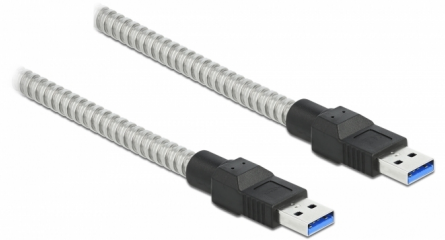
Delock USB 3.2 Gen 1 Kabel Typ-A Stecker zu Typ-A Stecker mit Metallmantel 2 m

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB Typ-A 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. 86776

EAN: 4043619867769

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-A 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-A Stecker

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

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