

Delock USB 3.2 Gen 1 Kabel Typ-A Stecker zu Typ-A Stecker 5 m Metall

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. Es verfügt über ein edles Metallgehäuse sowie goldbeschichtete Anschlüsse.



5 m

Artikel-Nr. 82747

EAN: 4043619827473

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 3.2 Gen 1 Typ-A Stecker
 - 1 x USB 3.2 Gen 1 Typ-A Stecker
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 22 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kupferleitung
- Kontakte goldbeschichtet
- Konnektoren goldbeschichtet mit roten Metallgehäusen
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Farbe: schwarz / rot
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- USB Kabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
----------------	--------------------------------

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
Konnektorveredelung:	goldbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 22 AWG Stromleitung
Schirmung:	doppelt
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz / rot