

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

## Kurzbeschreibung

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

## Spezifikation

- 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