

Delock Verlängerungskabel USB 3.0 Typ-A Stecker > USB 3.0 Typ-A Buchse 5 m Premium

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verlängerung einer USB 3.0 Verbindung und verfügt über ein edles Metallgehäuse sowie goldbeschichtete Anschlüsse.

Hinweis

Für den Betrieb von aktiven USB Geräten, wie z. B. externe HDD Gehäuse, benötigen Sie ein zusätzliches Netzteil für das angeschlossene Gerät.



5 m

Artikel-Nr. 82755

EAN: 4043619827558

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Stecker >
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 22 AWG Stromleitung
- Knickschutz am Steckerübergang
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kupferleitung
- Kontakte goldbeschichtet
- Konnektoren goldbeschichtet mit roten Metallgehäusen
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferraten bis zu:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Farbe:
 - Kabel: schwarz

Anschlüsse: rot

- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- USB 3.0 Verlängerungskabel

Abbildungen



Allgemein

Spezifikation:	USB 5 Gbps
----------------	------------

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 5 Gbps bis zu 5 Gb/s
--------------------	--------------------------

Physikalische Eigenschaften

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