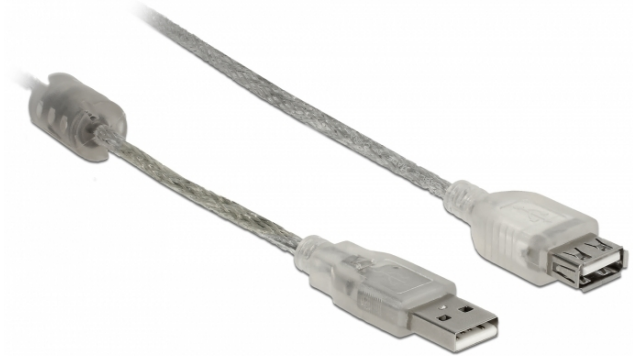


Delock Verlängerungskabel USB 2.0 Typ-A Stecker > USB 2.0 Typ-A Buchse 0,3 m transparent

Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verlängerung einer USB 2.0 Verbindung.



ca. 0,3 m

Spezifikation

- Anschlüsse:
USB 2.0 Typ-A Stecker >
USB 2.0 Typ-A Buchse
- 1 x Ferritkern
- Drahtquerschnitt:
28 AWG Datenleitung
24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 4 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransfer rate bis zu 480 Mb/s
- Farbe: transparent
- Länge: ca. 0,3 m

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- USB Kabel

Artikel-Nr. 82244

EAN: 4043619822447

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	USB 2.0 bis zu 480 Mb/s
Physikalische Eigenschaften	
Kabeldurchmesser:	4 mm
Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung
Schirmung:	doppelt
Länge:	30 cm
Farbe:	transparent