



# Delock Verlängerungskabel USB 2.0 Typ-A Stecker > USB 2.0 Typ-A Buchse 0,5 m transparent

### Kurzbeschreibung

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



## **Spezifikation**

- Anschlüsse: USB 2.0 Typ-A Stecker > USB 2.0 Typ-A Buchse
- 1 x Ferritkern
- Drahtquerschnitt:28 AWG Datenleitung24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 4 mm
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferrate bis zu 480 Mb/s
- Farbe: transparent
- Länge: ca. 0,5 m

#### Systemvoraussetzungen

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

# **Packungsinhalt**

USB Kabel

# Artikel-Nr. 83880

EAN: 4043619838806

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag







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	
Farbe:	transparent
Ferritkern:	1 x
Kabeldurchmesser:	4 mm
Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Länge:	50 cm
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung
	24 AWG Stromleitung
Schirmung:	doppelt
Ferritkern: Kabeldurchmesser: Konnektorveredelung: Kontaktveredelung: Länge: Leiterquerschnitt:	1 x 4 mm nickelbeschichtet goldbeschichtet 50 cm 28 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung