

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

Kurzbeschreibung

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



5 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
- Datentransferrate bis zu 480 Mb/s
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5,0 m

Systemvoraussetzungen

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

Packungsinhalt

- USB Kabel

Artikel-Nr. 84887

EAN: 4043619848874

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare
Tüte

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	
Ferritkern:	1 x
Kabeldurchmesser:	4 mm
Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung
Schirmung:	doppelt
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz