

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

Beschreibung

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



5 m

Artikel-Nr. 84887

EAN: 4043619848874

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- 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

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 |
| Konnektorveredelung: | nickelbeschichtet |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Leiterquerschnitt: | 28 AWG Datenleitung 24 AWG Stromleitung |
| Schirmung: | doppelt |
| Länge: | 5 m |
| Farbe: | schwarz |