

Delock Kabel USB 2.0 Pfostenbuchse zu 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse 60 cm

Kurzbeschreibung

Dieses USB Kabel von Delock dient dem internen Anschluss an einen freien USB 2.0 Pfostenstecker auf einem Mainboard und erweitert das System um eine USB A Buchse. Das Kabel eignet sich besonders für selbstkonstruierte Computersysteme.



60 cm

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x 4 Pin USB 2.0 Pfostenbuchse >
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- Rastermaß: 2,54 mm
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 3,5 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 60 cm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier 2,54 mm USB 2.0 Pfostenstecker

Packungsinhalt

- USB Kabel

Artikel-Nr. 85671

EAN: 4043619856718

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x 4 Pin USB 2.0 Pfostenbuchse
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	480 Mbps
Physikalische Eigenschaften	
Rastermaß:	2,54 mm
Kabeldurchmesser:	3,5 mm
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	28 AWG
Länge:	15 cm
Farbe:	schwarz