

Delock Kabel USB 2.0 Pfostenbuchse 2,00 mm 10 Pin > 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse zum Einbau 25 cm

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel dient der Verlängerung einer USB 2.0 Verbindung und kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Die Buchsen lassen sich mit zwei Schrauben befestigen, z. B. an einem Slotblech, einem Kabelkanal oder einem Gehäuse mit der entsprechenden Aussparung. Dies kann dazu genutzt werden, eine USB Buchse an einer leicht erreichbaren Position zu installieren. Das Kabel eignet sich besonders für selbstkonstruierte Computersysteme.



Artikel-Nr. 84832

EAN: 4043619848324 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

Anschlüsse:

1 x 10 Pin USB 2.0 Pfostenbuchse >

2 x USB 2.0 Typ-A Buchse mit Muttern zum Einbau

• Rastermaß: 2,00 mm

• Pin 10 = Key

Schraubentyp: M3

• Einbauöffnung: ca. 17,5 x 11,5 mm, Bohrung ca. 28,5 mm Lochabstand

• Drahtquerschnitt: 28 AWG

• Kabeldurchmesser: ca. 4 mm

Kontakte mit Goldauflage

• Datentransferrate bis zu 480 Mb/s

• Farbe: schwarz

• Länge inkl. Anschlüsse: ca. 25 cm

Systemvoraussetzungen



• Ein freier 2,00 mm USB 2.0 Pfostenstecker

Packungsinhalt

- USB Einbaukabel
- 4 Schrauben

Abbildungen







Allgemein

Spezifikation: USB 2.0

Schnittstelle

Anschluss 1: 1 x 10 Pin USB 2.0 Pfostenbuchse

Anschluss 2: 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate: 480 Mbps

Physikalische Eigenschaften

Rastermaß:	2,00 mm
Leiterquerschnitt:	28 AWG
Länge:	25 cm
Farbe:	schwarz