

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

## Beschreibung

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.



25 cm

**Artikel-Nr. 84832**

EAN: 4043619848324

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- 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