

# 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.



#### Artikel-Nr. 85671

EAN: 4043619856718 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

### **Spezifikation**

Anschlüsse:

1 x 4 Pin USB 2.0 Pfostenbuchse >

1 x USB 2.0 Typ-A Buchse

• Rastermaß: 2,54 mm

• Drahtguerschnitt: 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

# 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
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	28 AWG
Länge:	15 cm
Farbe:	schwarz