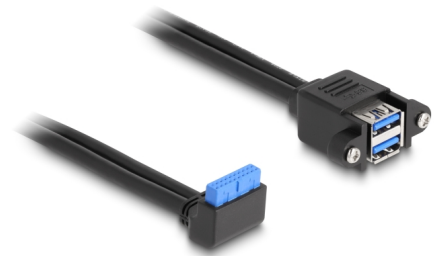


Delock Kabel USB 5 Gbps Pfostenbuchse 90° gewinkelt zu 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse zum Einbau 50 cm

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient zum internen Anschluss an einen freien Pfostenstecker auf dem Mainboard. Es erweitert das System um zwei externe USB 5 Gbps Typ-A Buchsen, welche es mit Hilfe der beiden Muttern befestigt werden kann. Das Kabel eignet sich besonders für selbstkonstruierte Computersysteme.



50 cm

Artikel-Nr. 83007

EAN: 4043619830077

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezielle Eigenschaft

- Mit innerem Metall Gewinde

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x 19 Pin USB 5 Gbps Pfostenbuchse 90° gewinkelt
 - 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse mit Schrauben zum Einbau
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- Drahtquerschnitt:
 - 28 AWG Datenleitung
 - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5,8 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz

- Länge: ca. 50 cm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier USB 5 Gbps Pfostenstecker

Packungsinhalt

- Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x 19 Pin USB 5 Gbps Pfostenbuchse 90° gewinkelt
Anschluss 2:	2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse mit Schrauben zum Einbau

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	bis zu 5 Gbps
--------------------	---------------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	28 - 24 AWG
Material:	PVC
Länge:	50 cm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5,8 mm