

USB 2.0 Kabel 2 x USB Typ-A Stecker zu 2 x USB Typ-A Buchse mit Schrauben zum Einbau 1 m schwarz

Beschreibung

Dieses Kabel von Delock kann zur Verlängerung und zum Anschluss diverser USB Geräte verwendet werden. Die Einbaubuchse lässt sich z. B. an einem Armaturenbrett im Auto oder einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung befestigen. Auf diese Weise ist es möglich, eine USB Buchse an einer leicht erreichbaren Position zu installieren.



Artikel-Nr. 88105

EAN: 4043619881055

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezielle Eigenschaft

- Mit innerem Metall Gewinde

Technische Daten

- Anschlüsse:
2 x USB 2.0 Typ-A Stecker
2 x USB 2.0 Typ-A Buchse mit Schrauben zum Einbau
- Datentransferrate bis zu 480 Mb/s
- Schraubentyp: #4-40 UNC
- Lochabstand: ca. 32 mm
- Drahtquerschnitt:
28 AWG Datenleitung
24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 4,5 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

- Zwei freie USB Ports

Packungsinhalt

- Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	2 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Anschluss 2:	2 x USB 2.0 Typ-A Buchse mit Schrauben zum Einbau

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	480 Mbps
--------------------	----------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	28 - 24 AWG
Material:	PVC
Länge:	1 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	4,5 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de