

# Delock 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.



1 m

**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