

Delock SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Kabel USB Typ-A Stecker zu Buchse 1 m zum Einbau schwarz

Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verlängerung einer USB Typ-A Verbindung. Die Buchse lässt sich mit zwei Schrauben befestigen, z. B. an einem Kabelkanal oder einem Gehäuse mit der entsprechenden Aussparung. Auf diese Weise ist es möglich, eine USB Typ-A Buchse an einer leicht erreichbaren Position zu installieren.



1 m

Artikel-Nr. 87855

EAN: 4043619878550

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 5 Gbps
- Drahtquerschnitt:
 - 30 AWG Datenleitung
 - 24 AWG Stromleitung
- Einbauöffnung: ca. 21,5 x 12,5 mm, Bohrung ca. 28 mm Lochabstand
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 1 m

Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	USB 3.2 Gen 1 bis zu 5 Gbps
--------------------	-----------------------------

Physikalische Eigenschaften

Länge:	1 m
Farbe:	schwarz