

Delock D-Typ Modul USB 3.0 Typ-A Buchse zu Typ-B Buchse

Beschreibung

Dieses Modul von Delock kann z. B. zum Einbau in Panel oder Gehäuse mit D-Typ Aussparungen für XLR Buchsen verwendet werden. Damit eignet es sich ideal zur Integration von digitalem Equipment in professionelle Audio-Systeme.



Artikel-Nr. 86707

EAN: 4043619867073

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
extern: 1 x USB 3.0 Typ-B Buchse
intern: 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
- Material: Zink Druckguss
- Farbe: schwarz
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 31 x 25,8 mm
- Gehäuseausschnitt (Durchmesser): ca. 19 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Maße (LxBxH): ca. 31 x 25,8 x 45,5 mm

Packungsinhalt

- D-Typ Modul

Abbildungen



Schnittstelle

Extern:	1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Intern:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse

Physikalische Eigenschaften

Länge:	31 mm
Breite:	25,8 mm
Höhe:	45,5 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformation

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