

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 |