

Delock D-Typ Modul USB 2.0 Typ-A Buchse zu Terminalblock

Kurzbeschreibung

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.



Spezifikation

- Anschlüsse:
extern: 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
intern: 1 x 4 Pin Terminalblock
- Material: Zink Druckguss
- Farbe: schwarz
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 31 x 25,8 mm
- Gehäuseausschnitt (BxH): ca. 16 x 15 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Maße (LxBxH): ca. 34 x 31 x 25,8 mm

Artikel-Nr. 86734

EAN: 4043619867349

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte

Packungsinhalt

- D-Typ Modul

Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	D-Type
Schnittstelle	
Extern:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Intern:	1 x 4 Pin Terminalblock
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	35 mm
Breite:	25 mm
Höhe:	31 mm
Farbe:	schwarz