

Delock D-Typ Modul RJ11 Cat.3 Buchse zu Buchse

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 RJ11 Buchse >
intern: 1 x RJ11 Buchse
- Cat.3 Spezifikation
- Ungeschirmt (UTP)
- Kompatibel zu RJ14 (6P/4C)
- Material: Zink Druckguss
- Farbe: schwarz
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 24 x 19 mm
- Gehäuseausschnitt (Durchmesser): ca. 24 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Maße (LxBxH): ca. 27,5 x 25,8 x 30,8 mm

Packungsinhalt

- D-Typ Modul

Artikel-Nr. 86783

EAN: 4043619867837

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	D-Type
Schnittstelle	
Extern:	1 x RJ11 Buchse
Intern:	1 x RJ11 Buchse
Technische Eigenschaften	
Schirmung:	ungeschirmt
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Zink Druckguss
Länge:	27,5 mm
Breite:	25,8 mm
Höhe:	30,8 mm
Farbe:	schwarz