

Delock D-Typ Modul DB9 Stecker zu DB9 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 Seriell DB9 Stecker
 - intern: 1 x Seriell DB9 Buchse mit Muttern
- Material: Zink Druckguss
- Farbe: schwarz
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 31 x 25 mm
- Gehäuseausschnitt (BxH): ca. 20 x 11 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Maße (LxBxH): ca. 31 x 25 x 18 mm

Packungsinhalt

- D-Typ Modul

Artikel-Nr. 86704

EAN: 4043619867042

Ursprungsland: China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Allgemein	
Montageart:	D-Type
Schnittstelle	
Extern:	1 x Seriell DB9 Stecker
Intern:	1 x Seriell DB9 Buchse mit Muttern
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	31 mm
Breite:	25 mm
Höhe:	18 mm
Farbe:	schwarz