

Delock D-Typ Modul RJ45 Cat.6 Buchse zu 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. 86782

EAN: 4043619867820

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
extern: 1 x RJ45 Buchse
intern: 1 x RJ45 Buchse
- Cat.6 Spezifikation
- Ungeschirmt (UTP)
- 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

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	D-Type
Spezifikation:	Cat. 6

Schnittstelle

Extern:	1 x RJ45 Buchse
Intern:	1 x RJ45 Buchse

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Schirmung:	ungeschirmt
Länge:	27,5 mm
Breite:	25,8 mm
Höhe:	30,8 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

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