

D-Typ Modul USB 2.0 Typ-B Buchse zu Typ-A Buchse mit Schrauben schwarz

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. 88110

EAN: 4043619881109

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezielle Eigenschaft

- Mit innerem Metall Gewinde

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-B Buchse
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 31 x 26 mm
- Gehäuseausschnitt (Durchmesser): ca. 23,5 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 36 x 31 x 26 mm

Packungsinhalt

- D-Typ Modul
- 2 x Schraube

Abbildungen



Allgemein

Montageart:	D-Type
-------------	--------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-B Buchse
Anschluss 2:	1 x USB 2.0 Typ-A Buchse

Physikalische Eigenschaften

Material:	Kunststoff
Länge:	36 mm
Breite:	31 mm
Höhe:	26 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

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