

Delock D-Typ Modul USB 3.2 Gen 1 Typ-A Buchse zu Buchse 90° gewinkelt

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.



Artikel-Nr. 87814

EAN: 4043619878147

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
extern: 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
intern: 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
- Material: Zink Druckguss
- Farbe: schwarz
- Zum Einbau in D-Typ Ports mit 31 x 25 mm
- Gehäuseausschnitt (Durchmesser): ca. 24 mm
- Zwei Bohrungen zur Schraubbefestigung
- Maße (LxBxH): ca. 33 x 31 x 25 mm

Packungsinhalt

- D-Typ Modul

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Anschluss 1: | 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse |
| Anschluss 2: | 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------|---------|
| Durchmesser: | 24 mm |
| Länge: | 33 mm |
| Breite: | 31 mm |
| Höhe: | 25 mm |
| Farbe: | schwarz |