

# Delock D-típusú Modul USB 3.2 Gen 1 A-típusú anya – USB 3.2 Gen 1 A-típusú anya védő fedéllel IP67 por- és vízvédelem

## Leírás

Ez a Delock modul beépíthető például XLR jack-ekhez kialakított D-típusú nyílással rendelkező panelekbe vagy keretekbe. Ezáltal lehetővé teszi digitális eszközök professzionális audio rendszerekbe építését.

### IP67 por- és vízálló

A fedő megnövekedett védelmet biztosít portól és nedvességtől a kábelek csatlakozásánál.



### Tételszám 86971

EAN: 4043619869718

Származási hely: China

Csomag: Zárható műanyag tasak

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) A-típusú hüvely
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) A-típusú hüvely
- D-típusú portokhoz 31 x 25 mm
- Panel kivágás (átmérő): kb. 24 mm
- Akár 5 Gbps sebességű adatátvitel
- Védelmi besorolás: IP67
- Védő fedéllel
- Két felszerelő lyuk a szorító csavaroknak
- Készült: műanyagból
- Szín: fekete
- Méretek (HxSzxM): kb. 32,4 x 31,0 x 26,0 mm

## A csomag tartalma

- D-típusú modul

---

## Képek



## Interface

Csatlakozó 1:	1 x USB 5 Gbps A-típusú hüvely
Csatlakozó 2:	1 x USB 5 Gbps A-típusú hüvely

## Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	5 Gbps
------------------------	--------

## Physical characteristics

Készült:	Műanyag
Hosszúság:	32,4 mm
Width:	31,0 mm
Height:	26,0 mm
Szín:	fekete