

# D-SUB csatlakozó DE25 (DB25) fém kábel, apa csavarokkal/anyákkal, menetes kivitel

## Termék kódok:

Termékkód: AM3529

EAN13: -

HS kód: 85369010

## A termék jellemzői:

Csatlakozó: DB25

Csapok száma: 25-pin

Típus: Férfi

Építkezés: Csavarozással



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

A fém D-SUB DB25 kábelcsatlakozó (dugasz) csavaros fedéllel többeres kábelek lezárására és levehető csatlakozás létrehozására szolgál DB25 interfésszel rendelkező alkalmazásokban. A csavaros/anyás kialakítás lehetővé teszi a csatlakozó szilárd mechanikus rögzítését és a kábel feszültségmentesítését.

## Műszaki adatok

- Csatlakozó típusa: D-SUB DB25
  - Kialakítás: vezetékes, fém test/borítás
  - Nem: férfi (férfi)
  - Csapok száma: 25
  - Érintkezők elrendezése: 2 sor
  - Fedél rögzítése: csavarozható
  - Mechanikus rögzítés a csatlakozásban: csavarok/anyák
  - Kábelátvezető gyűrűk: 4 db (5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm átmérőkhöz)
  - Méretek (a kép szerint): kb. 57 mm (szélesség), 56 mm (hosszúság),
-

16 mm (magasság)

### **Funkciók és jellemzők**

- Fémburkolat a kábelezés során fokozott mechanikai ellenállás érdekében
- A csavarozható kialakítás lehetővé teszi az ismételt nyitást és a szervizelést
- Cserélhető kábelvezető gyűrűk a kábelátmérő és az alapvető feszültségmentesítés beállításához
- Csavarok/anyák a csatlakozónak az ellendarabhoz való szoros meghúzásához és a spontán kilazulás korlátozásához

### **Ideális a következőkhöz:**

- DB25 interfészű kábelek gyártása és javítása
- Ipari berendezések, mérés-technika és vezérlőrendszerek
- Szerviz- és laboratóriumi kábelezés, ahol mechanikus csatlakozórögzítésre van szükség

### **A csomag tartalma**

- 1× D-SUB DB25 csatlakozó (dugasz) csavarozható fémfedéllel
- 4× kábeltömítés (5 mm, 6 mm, 7,5 mm, 8,5 mm)
- 2× csavar
- 2× dió

### **Miért válassza ezt a terméket?**

- Standard DB25 kialakítás a gyakori társaikkal való kompatibilitás érdekében
- Fém csavarozható fedél, amely alkalmas nagyobb mechanikai ellenállást igénylő telepítésekhez
- Lehetőség van a kábelátmérőnek megfelelő átvezető kiválasztására
- A csatlakozó mechanikus rögzítése csavarokkal/anyákkal

### **Telepítési és üzemeltetési utasítások**

- Telepítés előtt válasszon ki egy kábelátmérőnek megfelelő tömítőgyűrűt, és illessze be a ház kimenetébe.
- Rövidítse le a vezetékeket a kívánt hosszúságúra, csatlakoztassa őket a csatlakozó érintkezőihez, és ellenőrizze a helyes jelsorozatot.
- Csatlakoztatás után zárja le a fedelet, húzza meg a csavarokat, és ellenőrizze, hogy a kábel nincs-e mechanikai feszültség alatt a fedélben.
- Az ellendarabhoz való csatlakoztatáskor csavarokkal/anyákkal rögzítse a csatlakozót.

### **Biztonsági figyelmeztetés**

---

- A termék jel- és adatátvitelre szolgál; a kezelés előtt áramtalanítsa.
- Ügyeljen arra, hogy a csatlakozótüskéket a használt interfésznek megfelelően csatlakoztassa, hogy elkerülje a csatlakoztatott eszközök károsodását.
- Kerülje a vezetők és a ház vezetőképes részeivel való érintkezések közötti rövidzárlatokat.

### Termékgaléria:

