

# DC tápcsatlakozó a panelhez (aljzat) 3,5 × 1,35 mm

## Termék kódok:

Termékkód: AM4891

EAN13: -

HS kód: 85369010



## A termék jellemzői:

Jelenlegi: 0,5 A

Névleges feszültség: 30 V DC

Csatlakozó: 3,5x1,35 mm

Típus: Nőstények

Üzemi hőmérséklet: -30°C - +70°C

Szigetelési ellenállás:  $\geq 100 \text{ M}\Omega$

## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

Panelre szerelhető egyenáramú tápaljzat eszközök egyenfeszültségének biztosítására. A 3,5 × 1,35 mm-es változat kompakt tápegységekhez és alacsonyabb áramfogyasztású alkalmazásokhoz alkalmas, ahol panelre szerelés és forrasztós csatlakozókkal történő vezetékezés szükséges.

## Műszaki adatok

- Csatlakozó típusa: DC tápcsatlakozó (női), panelre szerelhető
  - Csatlakozó mérete: 3,5 × 1,35 mm
  - Modellszám: DC-220B
  - Névleges feszültség: 30 V DC
  - Névleges áram: 0,5 A
  - Rögzítési menet: M8,0 × 0,75
  - Átütési szilárdság: AC 50 V (50 Hz), 1 perc
  - Érintkező ellenállás:  $\leq 0,03 \Omega$
  - Szigetelési ellenállás:  $\geq 100 \text{ M}\Omega$
  - Élettartam: 5000 ciklus
  - Üzemi hőmérséklet: -30°C és +70°C között
-

## **Funkciók és jellemzők**

- Menetes és anyás panelre szerelhető a mechanikailag stabil rögzítés érdekében
- Forrasztócsatlakozók vezetékek vagy kábelek csatlakoztatásához a készüléken belül
- Kompakt kialakítás, kisebb eszközökhöz és teljesítménybemenetekhez alkalmas

## **Ideális a következőkhöz:**

- Tápellátási bemenetek kis elektronikus eszközökhöz
- Elektronikai barkácsolás, prototípusok és szervizjavítások
- Panelbevezető gyűrűk egyenáramú tápegységhez kisfeszültségű kapcsolótáblákban és szekrényekben

## **A csomag tartalma**

- 1x Panel DC aljzat 3,5 × 1,35 mm + rögzítőanya

## **Miért válassza ezt a terméket?**

- Szabványosított méret 3,5 × 1,35 mm a megfelelő DC csatlakozókkal való kompatibilitás érdekében
- Panelre szerelhető, M8.0 × 0.75 menettel, fix rögzítéshez

## **Telepítési és üzemeltetési utasítások**

- Telepítés előtt ellenőrizze a csatlakozóelem (DC csatlakozó) méretét (3,5 × 1,35 mm) és a mechanikai kompatibilitást a panellel.
- A csatlakozók forrasztásakor úgy válassza meg az eljárást és a hőmérsékletet, hogy ne sérüljön a csatlakozó szigetelője.
- A beszerelés után ellenőrizze az anya meghúzását és a vezetékek húzómentesítését.

## **Biztonsági figyelmeztetés**

- A termék a névleges feszültség és áramerősség határain belüli egyenáramú tápellátásra készült; a paraméterek túllépése túlmelegedéshez vagy meghibásodáshoz vezethet.
- A telepítést leválasztott tápegység mellett végezze, majd a csatlakoztatás után ellenőrizze a polaritást és a teljes egység megfelelő működését.

## **Termékgaléria:**

---

