

# Conector de alimentare CC la panou (mufă) 3,5 × 1,35 mm

## coduri de produs:

Referință: AM4891

EAN13: -

UPC: 85369010



## Caracteristicile produsului:

Actual: 0,5 A

Tensiune nominală: 30 V DC

Conector: 3,5x1,35 mm

Tip: Femele

Temperatura de Operare: -30°C - +70°C

Rezistența izolării:  $\geq 100 \text{ M}\Omega$

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Priză de curent continuu pentru alimentarea dispozitivelor cu tensiune continuă. Varianta de 3,5×1,35 mm este potrivită pentru adaptoare de alimentare compacte și aplicații cu consum redus de curent, unde este necesară montarea pe panou și conectarea prin cabluri folosind terminale de lipit.

## Specificații tehnice

- Tip conector: mufă de curent continuu (mamă), montare pe panou
  - Dimensiunea conectorului: 3,5 × 1,35 mm
  - Număr model: DC-220B
  - Tensiune nominală: 30 V CC
  - Curent nominal: 0,5 A
  - Filet de montare: M8.0 × 0.75
  - Rigiditate dielectrică: AC 50 V (50 Hz), 1 minut
  - Rezistență de contact:  $\leq 0,03 \Omega$
  - Rezistență de izolație:  $\geq 100 \text{ M}\Omega$
  - Durată de viață: 5000 de cicluri
-

- Temperatura de funcționare: -30°C până la +70°C

### **Funcții și caracteristici**

- Montare pe panou cu filet și piuliță pentru o fixare stabilă din punct de vedere mecanic
- Terminale de lipit pentru conectarea firelor sau cablurilor în interiorul dispozitivului
- Design compact, potrivit pentru dispozitive și intrări de alimentare mai mici

### **Ideal pentru**

- Intrări de alimentare pentru dispozitive electronice mici
- Electronică DIY, prototipuri și reparații service
- Garnituri de siguranță pentru panouri de alimentare cu curent continuu în tablouri și dulapuri de joasă tensiune

### **Conținutul pachetului**

- 1x priză DC pentru panou 3,5 × 1,35 mm + piuliță de fixare

### **De ce să alegeți acest produs?**

- Dimensiune standardizată de 3,5 × 1,35 mm pentru compatibilitate cu mufele CC corespunzătoare
- Montare pe panou cu filet M8.0 × 0.75 pentru montare fixă

### **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Înainte de instalare, verificați dimensiunea piesei de conectare (ștecher CC) 3,5 × 1,35 mm și compatibilitatea mecanică cu panoul.
- Când lipiți terminalele, alegeți procedura și temperatura astfel încât să nu deteriorați izolatorul conectorului.
- După instalare, verificați strângerea piuliței și detensionarea cablajului.

### **Notificare de siguranță**

- Produsul este conceput pentru alimentare cu curent continuu în limitele tensiunii și curentului nominal; depășirea parametrilor poate duce la supraîncălzire sau defectiune.
- Efectuați instalarea cu alimentarea deconectată și, după conectare, verificați polaritatea și funcționarea corectă a întregului ansamblu.

### **Galerie de produse:**

---

