

# Priză de alimentare 24V, 1A, 5.5x2.1mm, Alb

## coduri de produs:

Referință: AM8784

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Tensiune de ieșire: 24 V DC

Curent de ieșire: 1 A

Lungimea cablului: 100 cm

Conector: 5,5x2,5 mm

Acoperi: IP22

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Sursa de alimentare pentru priză cu o tensiune de ieșire de 24 V CC și un curent de 1 A este concepută pentru alimentarea fiabilă a dispozitivelor electronice cu consum redus. Datorită conectorului CC standard de 5,5 × 2,1 mm, este potrivită pentru benzi LED de 24 V, module LED, electronică de control și alte dispozitive care necesită o tensiune CC stabilă.

## Specificații tehnice

- Tensiune de intrare: 100-240V CA
  - Frecvență de intrare: 47-63 Hz
  - Tensiune de ieșire: 24 V CC
  - Curent de ieșire: 1 A
  - Putere maximă: 24 W
  - Conector: DC 5,5 mm (diametru exterior) × 2,1 mm (diametru interior)
  - Polaritatea conectorului: polul pozitiv pe contactul interior
  - Protecție: IP20
  - Dimensiuni: 83 × 43 × 31 mm
  - Greutate: 95g
-

- Culoare: alb

### **Funcții și caracteristici**

- Tensiune de ieșire stabilă, potrivită pentru electronice sensibile
- Consum redus și eficiență bună
- Conector DC standard care asigură compatibilitate largă
- Proiectare soclu fără instalare necesară
- Design compact, potrivit chiar și pentru spații limitate

### **Ideal pentru**

- Benzi LED de 24 V și module LED cu consum redus de energie
- Controlere LED, module de comutare și control
- Aplicații de automatizare și testare
- Sursă de alimentare pentru dispozitive industriale mai mici

### **Conținutul pachetului**

- Alimentare 24 V CC / 1 A cu ștecher UE

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

- Soluție fiabilă pentru dispozitive de 24V cu consum redus de energie
- Dimensiuni compacte și greutate redusă
- Compatibilitate ridicată datorită conectorului DC comun
- Potrivit pentru uz profesional și hobby

### **Galerie de produse:**

