

Priză de alimentare 24V, 2A, 5.5x2.1mm, Alb

coduri de produs:

Referință: AM7144

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de ieșire: 24 V DC

Curent de ieșire: 2 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 2 A este concepută pentru alimentarea fiabilă a dispozitivelor electronice mai solicitante. Datorită puterii sale mai mari, este potrivită în special pentru sisteme LED, module industriale, unități de control și alte aplicații care necesită funcționare stabilă și pe termen lung la o tensiune de 24 V.

Specificații tehnice

- Tensiune de intrare: 100-240V CA
- Frecvență de intrare: 47-63 Hz
- Tensiune de ieșire: 24 V CC
- Curent de ieșire: 2 A
- Putere maximă: 48W
- Conector: DC 5,5 mm (diametru exterior) × 2,1 mm (diametru interior)
- Polaritatea conectorului: polul pozitiv pe contactul interior
- Protecție: IP20
- Dimensiuni: 90 × 47 × 34 mm

- Greutate: 120g
- Culoare: alb

Funcții și caracteristici

- Putere mai mare potrivită pentru aplicații mai solicitante de 24V
- Tensiune de ieșire stabilă și filtrată
- Conector DC standard pentru compatibilitate largă
- Proiectare priză fără a fi nevoie de instalare fixă
- Design compact cu o bună disipare a căldurii

Ideal pentru

- Benzi LED și module LED 24 V
- Controlere LED, decodoare DMX și reglatoare PWM
- Module industriale de control și comutare
- Aplicații de automatizare și testare

Conținutul pachetului

- Alimentare 24 V CC / 2 A cu ștecher UE

De ce să alegeți acest produs?

- Sursă fiabilă pentru dispozitive de 24V cu consum mai mare
- Compatibilitate ridicată datorită conectorului DC comun
- Dimensiuni compacte, menținând în același timp performanțe ridicate
- Potrivit pentru uz profesional și hobby

Galerie de produse:

