

Sursă de alimentare pentru 2-3 LED-uri de 3W, 6-11V, 900mA

coduri de produs:

Referință: AM6892

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

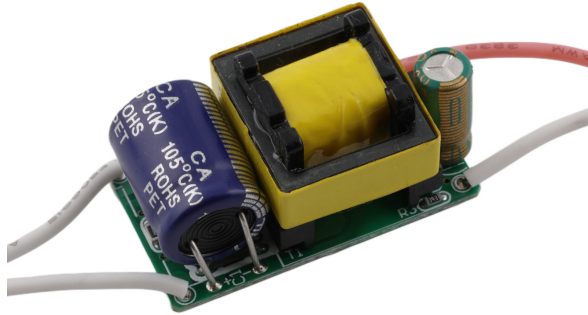
Tensiune de intrare: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 6-11 V DC

Curent de ieșire: 900 mA

Putere de ieșire: 10 W

Acoperi: IP00



Atributele produsului:

Descriere produs:

Sursă de alimentare LED compactă, concepută special pentru alimentarea a 2-3 LED-uri puternice de 3W conectate în serie. Datorită curentului constant de ieșire și protecțiilor avansate, este ideală pentru aplicații care necesită o funcționare fiabilă și stabilă a iluminatului LED de interior.

Specificații tehnice

- Tensiune de intrare: 85-277 VAC, 50/60 Hz
- Tensiune de ieșire: 6-11V CC
- Curent de ieșire: max. 900 mA \pm 5%
- Temperatura de lucru: 10-50°C
- Umiditate ambientală: 0-80% (fără condens)
- Dimensiuni: 30 × 17 × 17 mm

Funcții și caracteristici

- Curent de ieșire stabil pentru alimentarea sigură a LED-urilor de putere
 - Protecție la suprasarcină, supratensiune și scurtcircuit
-

- Dimensiuni miniaturale potrivite pentru integrarea în diverse proiecte
- Numai pentru uz interior

Ideal pentru

- Sursă de alimentare pentru 2-3 LED-uri de 3W conectate în serie
- Proiecte LED DIY, lumini LED, iluminat de lucru
- Aplicații mici și compacte fără posibilitatea de a utiliza resurse mai mari

Conținutul pachetului

- 1× Sursă de alimentare LED 6-11V CC, 900 mA

Sursa de alimentare nu este potrivită pentru benzi LED și spoturi LED (aceste dispozitive au o tensiune stabilizată de 12V sau 24V)

Galerie de produse:

