

Napájací zdroj pre 1-2ks 3 LED, 2-7V, 650mA

Kódy produktov:

Kód produktu: AM1516

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Vstupné napätie: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 2-7 V DC

Výstupný prúd: 650 mA

Krytie: IP40



Varianty produktu:

Popis produktu:

Kompaktný napájací zdroj určený pre výkonové LED diódy s výkonom 1 × 3 W až 2 × 3 W. Poskytuje stabilný výstupný prúd a chráni LED čipy pred preťažením a kolísaním napätia. Ideálne pre malé svetelné projekty, svietidlá či dekoračné osvetlenie.

Technické špecifikácie

- **Model:** QH-L01-2X3W
- **Vstupné napätie:** AC 85-277 V / 50-60 Hz
- **Výstupné napätie:** DC 2-7 V
- **Výstupný prúd:** 650 mA ± 5 %
- **Výkon:** 3-6 W
- **Rozmery:** 40 × 28 × 20 mm
- **Účinnosť:** ≥ 85 %
- **Krytie:** IP40
- **Certifikácia:** CE, FCC

Funkcie a vlastnosti

- Stabilizovaný výstupný prúd - predlžuje životnosť LED diód.
- Široký rozsah vstupného napätia (85-277 V AC) na univerzálne

použitie.

- Ochrana proti skratu, preťaženiu a prehriatiu.
- Kompaktné prevedenie vhodné aj do malých svietidiel.
- Jednoduchá inštalácia pomocou farebne označených vodičov – modrý a hnedý (AC IN), červený a čierny (DC OUT).

Ideálne pre

- Napájanie výkonových LED čipov 1 W–3 W (1–2 ks v sérii).
- LED bodové a dekoračné svietidlá.
- DIY projekty, modelárske a dizajnové aplikácie.
- Náhrady za poškodené LED drivery v malých svietidlách.

Obsah balenia

- 1 × LED driver QH-L01-2X3W – 650 mA

Prečo zvoliť tento produkt

- Spoľahlivá a stabilná prevádzka LED diód bez blikania.
- Malé rozmery umožňujú montáž aj do obmedzených priestorov.
- Univerzálne vstupné napätie vhodné na celosvetové použitie.
- Ochrany proti skratu a prepätiu zaručujú dlhú životnosť.
- Výborný pomer cena/výkon pre profesionálne i domáce použitie.

Galerie:

