

Relé prerušovač pre LED blinkre CF13KT JL-02, nastavenie frekvencie

Kódy produktov:

Kód produktu: AM5088

EAN13: -

HS kód: 85364190

Parametry produktu:

Počet vývodov: 3-pin

Prevádzková teplota: -40°C - +80°C



Varianty produktu:

Napätie: 12 V DC, 24 V DC

Popis produktu:

Elektronický prerušovač pre LED smerovky s plynulým nastavením frekvencie pomocou horného trimra. Stabilizuje blikanie a odstraňuje rýchle blikanie po výmene klasických žiaroviek za LED.

Technické špecifikácie

- Napájanie: 12 V DC alebo 24 V DC (podľa varianty)
- Záťaž: 0,1-150 W
- Nastaviteľná frekvencia: približne 60-120 cyklov/min
- Počet pinov: 3 (B+, L, E-)
- Rozmery tela: 30,5 × 30,5 × 31 mm
- Výška s ovládačom: cca 55 mm
- Prevádzková teplota: -40 °C až +80 °C
- Kryt: ABS plast, zásuvná montáž

Funkcie a vlastnosti

- Eliminuje rýchle blikanie LED blinkrov
 - Plynulé doladenie rýchlosti blikania otočným trimrom
 - Kompatibilný s LED, halogénovými aj klasickými žiarovkami
 - Stabilná frekvencia nezávislá na záťaži
 - Jednoduchá inštalácia Plug & Play
-

Ideálne pre

- Motocykle, skútre a štvorkolky
- Osobné a úžitkové vozidlá
- Náhradu starších mechanických prerušovačov

Obsah balenia

- 1 x relé prerušovač CF13KT JL-02 (zvolený variant 12 V alebo 24 V)

Prečo zvoliť tento produkt

- Univerzálne použitie pre 12 V aj 24 V systémy
- Možnosť nastavenia frekvencie pre perfektnú synchronizáciu
- Spoľahlivé riešenie bez nutnosti prídavných odporov
- Odolné prevedenie a dlhá životnosť

Galerie:

