

Relé přerušovač pro LED blinkry CF14, JL-02

Kódy produktů:

Kód produktu: AM7758

EAN13: -

HS kód: 85364190

Parametry produktu:

Počet pinů: 3-pin

Provozní teplota: -40°C - +80°C



Varianty produktu:

Napětí: 12 V DC, 24 V DC

Popis výrobku:

Elektronický přerušovač CF14 JL-02 je určen pro správnou funkci LED směrových světel. Zajišťuje stabilní blikání bez ohledu na zátěž, čímž eliminuje problém s rychlým blikáním po výměně žárovek za LED. Je vhodný jak pro LED blinkry, tak i pro klasické žárovky nebo halogeny.

Technické specifikace

- Napájecí napětí: 12 V DC nebo 24 V DC (dle varianty)
- Frekvence blikání: 85 Hz
- Rozsah zatížení: 0,1-150 W
- Počet pinů: 3 piny (E, L, B)
- Provozní teplota: -40 °C až +80 °C
- Rozměry: 51 × 42 × 35 mm
- Materiál krytu: černý ABS plast
- Montáž: zásuvná do relé patice nebo držáku

Funkce a vlastnosti

- Eliminuje rychlé blikání LED blinkrů (tzv. hyper-flash)
 - Stabilní frekvence blikání bez ohledu na odběr
 - Kompatibilní s LED, halogenovými i klasickými žárovkami
 - Plug & Play instalace - bez nutnosti dalších úprav kabeláže
-

- Odolná konstrukce pro automobilové použití

Ideální pro

- Motocykly, skútry a čtyřkolky s LED blinkry
- Osobní a užitková vozidla
- Náhradu klasických termických přerušovačů

Obsah balení

- 1 × relé přerušovač CF14 JL-02 (dle zvolené varianty napětí)

Proč zvolit tento produkt

- Univerzální řešení pro LED i běžné blinkry
- Snadná montáž a dlouhá životnost
- Stabilní a přesné blikání bez chybových hlášek
- Vhodný jako přímá náhrada starších modelů relé

Galerie:

