

Tápegység 2-3 db 3 W-os LED-hez, 6-11V, 900mA

Termék kódok:

Termékkód: AM6892

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

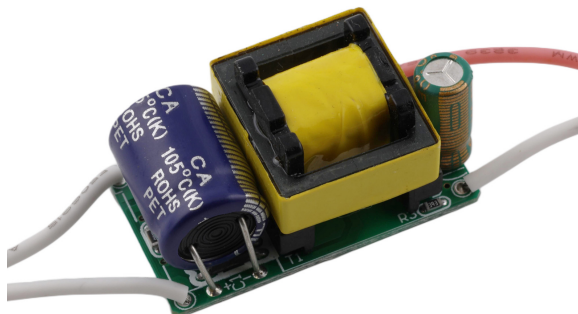
Bemeneti feszültség: 85-277 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 6-11 V DC

Kimeneti áram: 900 mA

Kimeneti teljesítmény: 10 W

Borító: IP00



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Kompakt LED tápegység, amelyet kifejezetten 2-3 db, sorba kötött, nagy teljesítményű, 3 W-os LED táplálására terveztek. Állandó kimeneti áramának és fejlett védelmeinek köszönhetően ideális olyan alkalmazásokhoz, amelyek megbízható és stabil beltéri LED-világítási működést igényelnek.

Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: 85-277 VAC, 50/60 Hz
- Kimeneti feszültség: 6-11V DC
- Kimeneti áram: max. 900 mA \pm 5%
- Üzemi hőmérséklet: 10-50°C
- Környezeti páratartalom: 0-80% (nem lecsapódó)
- Méretek: 30 x 17 x 17 mm

Funkciók és jellemzők

- Stabil kimeneti áram a teljesítmény-LED-ek biztonságos tápellátásához

- Túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem
- Miniatűr méretek, amelyek alkalmasak különféle projektekbe való integrálásra
- Csak beltéri használatra

Ideális a következőkhöz:

- Tápegység 2-3 sorba kapcsolt 3 W-os LED-hez
- Barkács LED projektek, LED lámpák, munkavilágítás
- Kis és kompakt alkalmazások nagyobb erőforrások felhasználásának lehetősége nélkül

A csomag tartalma

- 1× LED tápegység 6-11V DC, 900 mA

A tápegység nem alkalmas LED szalagokhoz és LED spotlámpákhoz (ezek az eszközök 12V vagy 24V stabilizált feszültséggel rendelkeznek)

Termékgaléria:

