

# Zasilacz do 18-30 szt. LED 3W, 54-105V, 600mA, IP67

## Kody produktów:

Kód produktu: AM5701

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktów:

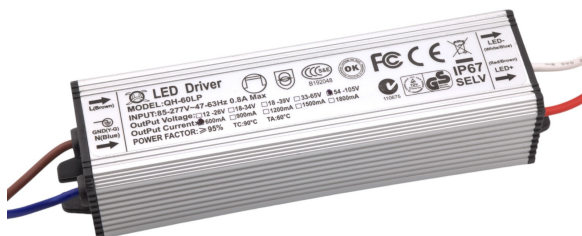
Napięcie wejściowe: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Napięcie wyjściowe: 54-105 V DC

Prąd wyjściowy: 600 mA

Moc wyjściowa: 60 W

Pokrycie: IP67



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Źródło odpowiednie do zasilania 18-30 sztuk diod LED o mocy 3W (połączonych szeregowo).

Napięcie wejściowe: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Napięcie wyjściowe: 54-105 V DC, maks. 600 mA

Ochrona przed przeciążeniem, przepięciem, zwarcie

Temperatura pracy: 10~60°C

Wilgotność otoczenia: 0 ~ 90%

Tylko do użytku wewnętrznego

Rozmiar: 140x35x30mm

Źródło nie nadaje się do taśm LED i reflektorów LED (urządzenia te posiadają stabilizowane napięcie 12V lub 24V)

## Galerie:

---

