

# Zasilacz dla 1-6 szt. LED 1W, 3-20V, 350mA, IP67

## Kody produktów:

Kód produktu: AM9879

EAN13: -

HS kód: 85044090

## Parametry produktów:

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

Napięcie wyjściowe: 3-20 V DC

Prąd wyjściowy: 350 mA

Moc wyjściowa: 6 W

Pokrycie: IP67



## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Źródło odpowiednie do zasilania 1-6 sztuk diod LED o mocy 1W (połączonych szeregowo).

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

Napięcie wyjściowe: 3-20 V DC, maks. 350 mA

Ochrona przed przeciążeniem, przepięciem, zwarcie

Temperatura pracy: 10~60°C

Wilgotność otoczenia: 0 ~ 90%

Tylko do użytku wewnętrznego

Rozmiar: 60x25x20mm

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

## Galerie:

---

