

# Zasilacz dla 7-15 sztuk diod LED 1W, 21-48V, 300mA, IP40, możliwość ściemniania

## Kody produktów:

Kód produktu: AM9906

EAN13: -

HS kód: 85044090



## Parametry produktów:

Napięcie wejściowe: 85-265 V AC, 50/60  
Hz

Napięcie wyjściowe: 21-48 V DC

Prąd wyjściowy: 300 mA

Moc wyjściowa: 15 W

Ściemnianie: Tak

Pokrycie: IP40

## Warianty produktów:

## Opis wyrobu:

Zasilacz przeznaczony do zasilania 7-15 sztuk diod LED o mocy 1W.

Napięcie wejściowe: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Napięcie wyjściowe: 21-48 V DC, maks. 300mA

Zabezpieczenie przed przeciążeniem, przepięciem i zwarcieniem

Temperatura pracy: 10~50°C

Wilgotność otoczenia: 0~90%

Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Rozmiar: 63x30x19mm

Zasilacz nie nadaje się do taśm LED i mini reflektorków LED (urządzenia te mają stabilizowane napięcie 12V lub 24V)

## Galerie:

