

Zasilacz do 10-18 szt. LED 3W, 30-60V, 600mA, IP67

Kody produktów:

Kód produktu: AM1644

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktów:

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

Napięcie wyjściowe: 30-60 V DC

Prąd wyjściowy: 600 mA

Moc wyjściowa: 40 W

Pokrycie: IP67



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Źródło odpowiednie do zasilania 10-18 sztuk diod LED o mocy 3W (połączonych szeregowo).

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

Napięcie wyjściowe: 30-60 V DC, maks. 600 mA

Ochrona przed przeciążeniem, przepięciem, zwarcieniem

Temperatura pracy: 10~60°C

Wilgotność otoczenia: 0 ~ 90%

Tylko do użytku wewnętrznego

Rozmiar: 112x36x29mm

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

Galerie:
