

Zasilacz dla 2-3 sztuk 3W LED, 6-12V, 900mA, IP67

Kody produktów:

Kód produktu: AM5251

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktów:

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

Napięcie wyjściowe: 6-12 V DC

Prąd wyjściowy: 900 mA

Moc wyjściowa: 10 W

Pokrycie: IP67



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Zasilacz nadaje się do zasilania 2-3 diod LED SMD o mocy 3W w szeregu lub jednej diody LED o mocy 10W.

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

Napięcie wyjściowe: 9-12 V DC, max 900mA

Zabezpieczenie przed przeciążeniem, przepięciem, zwarcie

Temperatura pracy: 20~80°C

Wilgotność otoczenia: 0~95%

Tylko do użytku wewnętrznego

Rozmiar: 60x25x21mm

Galerie:

