

Zasilacz do 6-10 diod LED 3W, 18-34V, 650mA, IP67

Kody produktów:

Kód produktu: AM3205

EAN13: -

HS kód: 85044090



Parametry produktów:

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

Napięcie wyjściowe: 18-34 V DC

Prąd wyjściowy: 650 mA

Moc wyjściowa: 20 W

Pokrycie: IP67

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Zasilacz nadaje się do zasilania 6-10 diod LED SMD o mocy 3W w szeregu lub jednej diody LED o mocy 20W.

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

Napięcie wyjściowe: 18-34 V DC, max 650mA

Zabezpieczenie przed przeciążeniem, przepięciem, zwarcie

Temperatura pracy: 20~80°C

Wilgotność otoczenia: 0~95%

Tylko do użytku wewnętrznego

Rozmiar: 80x25x21mm

Galerie:

