

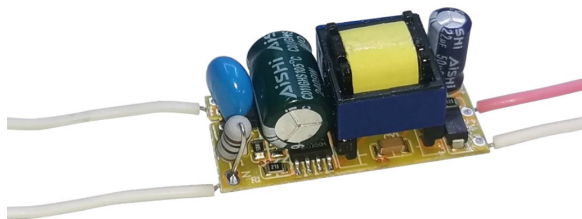
Alimentare pentru 4-7 bucăți LED 1W, 12-28V, 300mA

coduri de produs:

Referință: AM9661

EAN13: -

UPC: 85044090



Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 12-28 V DC

Curent de ieșire: 300 mA

Putere de ieșire: 7 W

Acoperi: IP00

Atributele produsului:

Descriere produs:

O sursă potrivită pentru alimentarea a 4-7 bucăți de LED-uri de 1W (conectate în serie).

Tensiune de intrare: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Tensiune de ieșire: 12-28 V DC, max 300mA

Tensiune maximă în circuit deschis: 33V DC

Protectie la suprasarcina, supratensiune, scurtcircuit

Temperatura de lucru: 10~50°C

Umiditate ambientală: 0~80%

Numai pentru uz intern

Dimensiune: 32x15x14mm

Sursa nu este potrivită pentru benzi LED și spoturi LED (aceste dispozitive au o tensiune stabilizată de 12V sau 24V)

Galerie de produse:

