

# Fuente de alimentación para 6-10 unidades LED de 3W, 9-34V, 600mA

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM5000

EAN13: -

HS kód: 85044090



## Parámetros del producto:

Tensión de entrada: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tensión de salida: 9-34 V DC

Corriente de salida: 600 mA

Potencia de salida: 30 W

Cobertura: IP00

## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

Una fuente adecuada para alimentar de 6 a 10 piezas de LED de 3 W (conectados en serie).

Voltaje de entrada: 85-277 V CA, 50/60 Hz.

Tensión de salida: 9-34 V CC, máx. 600 mA  $\pm$  5 %

Tensión máxima de circuito abierto: 42 V CC.

Protección contra sobrecarga, sobretensión, cortocircuito.

Temperatura de trabajo: 10~50°C

Humedad ambiente: 0~80%

Sólo para uso interno

Tamaño: 48x22x15mm

La fuente no es apta para tiras LED y focos LED (estos dispositivos tienen un voltaje estabilizado de 12V o 24V)

## Galerie:

---

