

Fuente de alimentación para 1-2 unidades LED de 3W, 2-7V, 600mA

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8515

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parámetros del producto:

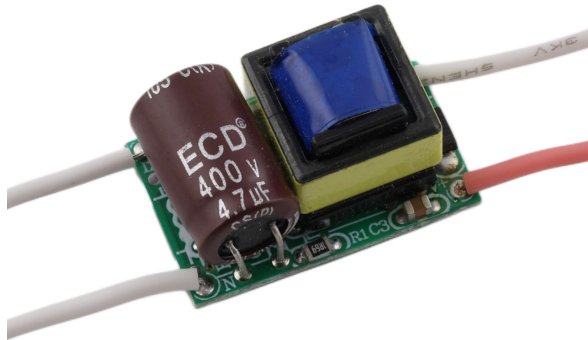
Tensión de entrada: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tensión de salida: 2-7 V DC

Corriente de salida: 600 mA

Potencia de salida: 6 W

Cobertura: IP00



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Fuente apta para alimentar 1-2 piezas de LEDs de 3W (conectados en serie).

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

Tensión de salida: 2-7 V CC, máx. 600 mA \pm 5 %

Tensión máxima de circuito abierto: 15 V CC.

Protección contra sobrecarga, sobretensión, cortocircuito.

Temperatura de trabajo: 10~50°C

Humedad ambiente: 0~80%

Sólo para uso interno

Tamaño: 23x15x14mm

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

Galerie:

