Fuente de alimentación para 1-5 unidades LED de 1W, 3-17V, 300mA

Kód produktu: AM3509

EAN13: -

HS kód: 85044090

Variantes de productos:

Parámetros del producto:

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

Tensión de entrada: 2-17 V DC Corriente de salida: 300 mA Potencia de salida: 5 W

Cobertura: IP00



Descripción del producto:

Una fuente adecuada para alimentar de 1 a 5 piezas de LED de 1 W (conectadas en serie).

Voltaje de entrada: 85-277 V CA, 50/60 Hz. Tensión de salida: 2-17 V CC, máx. 300 mA \pm 5 % Tensión máxima de circuito abierto: 38 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)

