

LANTEK Fuente de poder 12 vdc 8A



Marca: LANTEK

Código del producto: 1792 LTK-PS08

Disponibilidad: In Stock

Peso: 0.00kg

Dimensiones: 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm

Short Description

- Entrada: 100V-240V 50 / 60Hz; Salida: 12V DC; Corriente máxima 8A, potencia máxima 96W.
- Tamaño del conector del adaptador de salida: 5.5 mm x 2.1 mm. IP20 no impermeable.
- Funciones de seguridad: corte de sobrecarga automático, sobre corte de tensión, corte térmico automático, protección contra cortocircuitos.
- Es adecuado para todos los proyectos de 12V, tales como 3528 5050 5630 LED Strip / String / Rope Light, LED Module Lamp, Notebooks, Laptops, Teléfonos, Cámaras, Audio / Video, Impresoras, Scanners, Routers, Hubs, ADSL Cats, Switches, Sistemas RDSI, máquinas de fax, monitores TFT y LCD y muchos otros dispositivos EDP.

Descripción

- Entrada: 100V-240V 50 / 60Hz; Salida: 12V DC; Corriente máxima 8A, potencia máxima 96W.
- Tamaño del conector del adaptador de salida: 5.5 mm x 2.1 mm. IP20 no impermeable.
- Funciones de seguridad: corte de sobrecarga automático, sobre corte de tensión, corte térmico automático, protección contra cortocircuitos.
- Es adecuado para todos los proyectos de 12V, tales como 3528 5050 5630 LED Strip / String / Rope Light, LED Module Lamp, Notebooks, Laptops, Teléfonos, Cámaras, Audio / Video, Impresoras, Scanners, Routers, Hubs, ADSL Cats, Switches, Sistemas RDSI, máquinas de fax, monitores TFT y LCD y muchos otros dispositivos EDP.

