

Fuente de alimentación Led DC24V/200W/8,33A

Fuente de alimentación con dimensiones reducidas para alimentación Led, refrigeración de la fuente por convección natural y protección contra sobrecargas y sobretensiones.



ESPECIFICACIONES

Potencia	200W
Alimentación	DC24V
Entrada	AC190-240V
Salida	DC24V
Amperios (mA)	8330mA
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20

Referencia

LD1052110

Dimensiones del producto

50x181x22mm

Dimensiones del packaging

5x16x2,2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

DETALLES

Características:

- Dispone de protección contra sobrecargas y sobretensiones.
- Su carcasa de chapa perforada permite su refrigeración por convección natural del aire.
- Ideal para la alimentación de tiras led y otros dispositivos

que necesiten alimentación continua de DC24V.

Aplicaciones:

- Su función principal es la de alimentar tiras de led a 24V-DC, así como cualquier otro elemento con tensión de trabajo 24V-DC, siempre que no sobrepase la potencia máxima de la fuente. Para uso en instalaciones interiores.
- Apto para todo tipo de usos: doméstico, comercial,

Ficha técnica

Fuente de alimentación Led DC24V/200W/8,33A

LEDBOX®

oficina, restauración y hostelería, etc.
- Voltaje de Salida: 24 Voltios DC
- Conexión: Bornes

- Protecciones: Cortocircuito, sobrecarga, temperatura
- Grado Protección: IP20
- Certificación: CE, RoHS

Ficha técnica

Fuente de alimentación Led DC24V/200W/8,33A

LEDBOX®

GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.