



## Fuente de alimentación IP20, DC48V/300W/6,25A

Fuente de alimentación con salida ajustable  $\pm 10\%$ , dimensiones reducidas, refrigeración de la fuente por convección natural y protección contra sobrecargas y sobretensiones.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>300W</b>
Alimentación	<b>DC48V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>100-265VAC</b>
Movilidad	<b>Orientable</b>
Color	<b>negro</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>

#### Referencia

LD1014441

#### Dimensiones del producto

60x187x28mm

#### Dimensiones del packaging

6x19x3cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

#### Características:

- El voltaje de salida se puede ajustar entorno a un  $\pm 10\%$  compensando la caída de tensión entre la F.A. y el punto de consumo.
- Disponen de protección contra sobrecargas y sobretensiones.

- Su carcasa de chapa perforada permite su refrigeración por convección natural del aire.

- Ideal para la alimentación de carriles magnéticos, tiras led y otros dispositivos que necesiten alimentación continua de DC48V.

#### Aplicaciones:

## Ficha técnica

Fuente de alimentación IP20, DC48V/300W/6,25A

LEDBOX®

- Su función principal es la de alimentar tiras de led a 48V-DC, así como cualquier otro elemento con tensión de trabajo 48V-DC, siempre que no sobrepase la potencia máxima de la fuente. Para uso en instalaciones interiores.
- Apto para todo tipo de usos: doméstico, comercial,

oficina, restauración y hostelería, etc.

- Voltaje de Salida: 48 Voltios DC
- Conexión: Bornes
- Protecciones: Cortocircuito, sobrecarga, temperatura
- Grado Protección: IP20
- Certificación: CE, RoHS

## Ficha técnica

Fuente de alimentación IP20, DC48V/300W/6,25A

LEDBOX®

# Ficha técnica

Fuente de alimentación IP20, DC48V/300W/6,25A

LEDBOX®

## GALERIA



### AVISO

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