



Fuente de alimentación IP67, DC24V/500W20,83A

Fuente de alimentación estanca a prueba de agua para su uso en instalaciones exteriores



ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------|-------------------|
| Potencia | 500W |
| Alimentación | DC24V |
| Entrada | AC175-264V |
| Salida | DC12V±0.5V |
| Amperios (mA) | 20830mA |
| Interior-exterior | Exterior |
| Protección IP | IP67 |

Referencia

LD1051787

Dimensiones del producto

102x290x37mm

Dimensiones del packaging

12,2x33,5x5,2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

DETALLES

Características:

- Incluye protecciones para: cortocircuito, sobrecarga, sobrevoltaje y sobretemperatura
- Protección IP67 para instalación en interior o exterior
- Se puede utilizar en ambientes secos, húmedos y lluviosos.
- Refrigeración por aire libre, alta fiabilidad
- Adecuado para aplicación de luces internas para clase

I/II/III.

- Ampliamente utilizado en iluminación LED y equipos de IT.
- Cumplimiento de las normativas de seguridad mundial para iluminación LED.

Fuente Alimentación Led que permite alimentar cualquier tipo de luminaria led. Fuente de alimentación a prueba de agua totalmente estanca permitiendo su uso en instalaciones exteriores.

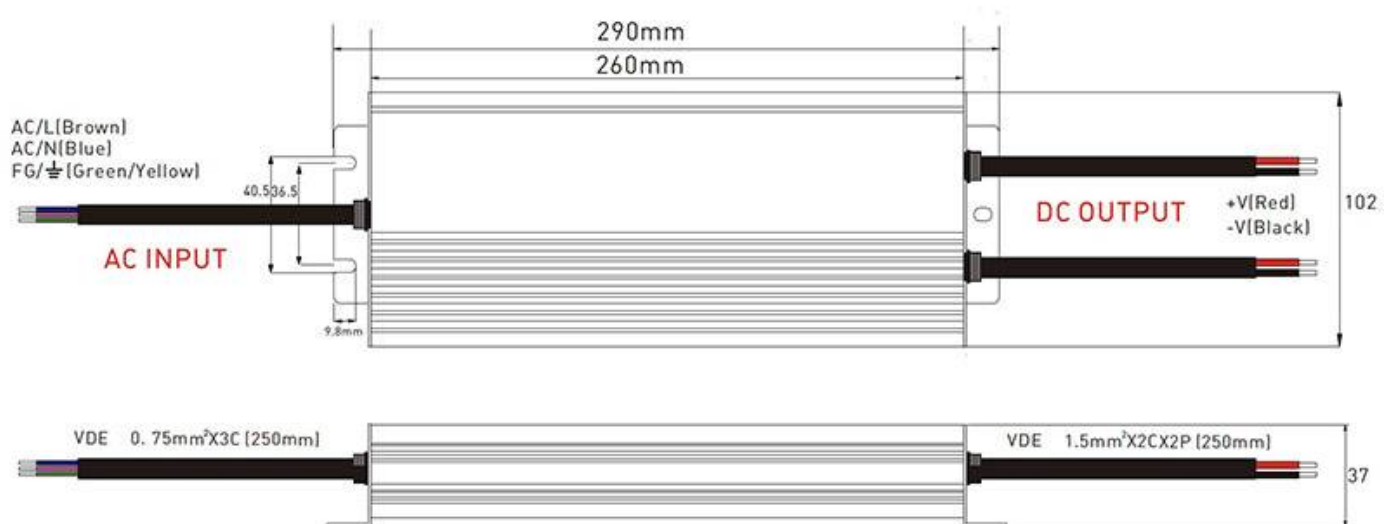
Ficha técnica

Fuente de alimentación IP67, DC24V/500W20,83A

LEDBOX®

Certificación: CE, RoHS

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



GALERIA



AVISO

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