

MEAN WELL FUENTE ALIMENTACION LRS-100-24 108W 4,5A



Fuente de alimentación conmutada Mean Well modelo LRS-100-24 24V 4,5A

- Entrada: 88-264Vca.
- Salida: 24Vcc. 4,5A.
- Potencia: 108W.
- Tamaño compacto

Referencia MW-4017

MEAN WELL fuente de alimentación conmutada LRS-100-24 4,5A 108W 24Vdc

- La serie LRS son fuentes de alimentación en caja rejilla para aplicaciones de tipo industrial.

Características

- Rango de Entrada universal **85-264Vca** 47-63Hz.
- Tensión de Salida **24Vcc**. Ajustable por potenciómetro (21,6 a 28,8Vcc).
- Intensidad de Salida **4,5A**. Rango de corriente de salida 0 a 6,5A según demande la carga.
- Potencia: **108W**.
- Eficiencia típica: **90%**.
- Temperatura de trabajo: desde **-30°C** hasta **+70°C** de temperatura ambiente. Consulte la ficha

técnica para ver las curvas de deriva.

- Conectores: Tipo tornillo
- Dimensiones: 129 x 97 x 30 mm (Largo x Ancho x Alto)

Aplicaciones

- Industriales, electrónicas, iluminación, telecomunicaciones, etc.

Identificación

- Fabricante: Mean Well
- Serie: LRS-100
- Tipo de producto: Fuente de Alimentación CA/CC
- Código de Siluj: MW-4017
- Código de Mean Well: RS-100-24