



MEAN WELL FUENTE DE ALIMENTACION RSP-500-24 504W 2A



Fuente de alimentación conmutada Mean Well
RSP-500-24 504W, 21A

- Entrada: 88-264Vca.
- Salida: 24Vcc. 21A.
- Potencia: 504W.
- Función PFC
- Tamaño compacto

Referencia MW-3393

MEAN WELL fuente de alimentación conmutada RSP-500-24 21A 504W 24Vdc

- La serie RSP son fuentes de alimentación para aplicaciones de tipo industrial.

Características

- Rango de Entrada universal **85-264Vca** 47-63Hz.
- Tensión de Salida **24Vcc**. Ajustable por potenciómetro (20 a 26,4Vcc).
- Intensidad de Salida **21A**. Rango de corriente de salida 0 a 21A según demande la carga.
- Potencia: **504W**.
- 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: 230 x 127 x 40,5 mm (Largo x Ancho x Alto)

Aplicaciones

- Industriales, electrónicas, iluminación, telecomunicaciones, etc.

Identificación

- Fabricante: Mean Well
- Serie: RSP-500
- Tipo de producto: Fuente de Alimentación CA/CC
- Código de Siluj: MW-3393
- Código de Mean Well: RSP-500-24