

PSU511

Fuentes de alimentación de 12/24V



Fuente de alimentación conmutada estabilizada de 12 V, de alta eficiencia y bajo consumo con 1 entrada, 1 salida y 200 mA de corriente de salida. Conector tipo C para conexión a la red eléctrica.

Especificaciones técnicas

- Conectores F en banda TV+SAT (5-2400 MHz).
- Carcasa metálica totalmente blindada para evitar cualquier tipo de interferencia.
- **Protegido contra cortocircuitos.**
- Bajo consumo y alta eficiencia.
- Aislamiento clase II.

PSU511		
Código		289851
Conectores		F
Clase de aislamiento		II
Tipo de enchufe		Tipo C
Corriente máxima de salida	mA	200
Número de salidas		1
Tensión de salida	V	12
Ancho de banda	MHz	5 - 2400
Pérdida de inserción	dB	2
Características generales		
Tensión de alimentación	Vdc/A	220-230 / 50-60
Clase de aislamiento		II
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55

Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978082124
Dimensiones del embalaje	mm	113 x 100 x 44
Dimensiones del producto	mm	110 x 95 x 43
Peso bruto	kg	0.2
Peso neto	kg	0.225
Peso	kg	0.225