

## MINIPOWER24P

Fuentes de alimentación de 12/24V



Fuente de alimentación conmutada estabilizada en miniatura de 24 V, de alta eficiencia y bajo consumo, con 1 entrada, 1 salida y una corriente de salida de 130 mA. Conector tipo C para conexión a la red eléctrica.

### Especificaciones técnicas

- Conectores F en la banda de TV (5-862 MHz).
- Carcasa metálica totalmente blindada para evitar cualquier tipo de interferencia.
- Protegido contra cortocircuitos.
- Bajo consumo y altísima eficiencia en un volumen extremadamente pequeño.
- Aislamiento clase II.

MINIPOWER24P		
Código		270023
Conectores		F
Clase de aislamiento		II
Tipo de enchufe		Tipo C
Corriente máxima de salida	mA	130
Número de salidas		1
Tensión de salida	V	24
Ancho de banda	MHz	5 - 862
Pérdida de inserción	dB	0.5
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		8016978096657
Dimensiones del embalaje	mm	55 x 45 x 60
Dimensiones del producto	mm	42 x 56 x 38
Peso bruto	kg	0.075

