



Fuente de alimentación "F" 24V - 130mA, 2 salidas

Fuente para vivienda de 24V (130mA), que envía alimentación a través del cable coaxial de entrada, permitiendo a su vez el paso de la señal de TV. Se intercala en la instalación para alimentar amplificadores de mástil o un sistema BOSS. Además, incorpora un repartidor para generar dos salidas.

Ref.	550402
Ref. Lógica	NT24F-B
EAN13	8424450141885

Embalaje

Blister	1 Unidades
Caja	8 Unidades
Palé	640 Unidades

Datos físicos

Peso neto	280,00 g
Peso bruto	280,00 g
Anchura	146,00 mm
Altura	54,00 mm
Profundidad	35,00 mm
Peso del producto principal	220,00 g

Destaca por

- Fuente conmutada de gran rendimiento: ahorro de consumo de hasta un 40%
- Diseño discreto y de tamaño comedido

- Conectores "F"
- Fabricación completamente automatizada y sometida a rigurosos controles de calidad

Características principales

- Atornillable en pared
- Las pérdidas de paso varían según se utilice 1 ó las 2 salidas

Especificaciones técnicas : Ref. 550402

Tipo de clavija			EU
Número de salidas			2
Margen de frecuencia	MHz		5 ... 862
Pérdidas de inserción: 1 salida	dB		1,5
Pérdidas de inserción: 2 salidas	dB		4
Voltaje de salida	Vdc		24
Corriente máx. de salida	A		130
Voltaje de entrada	Vac		207 ... 253
Frecuencia de red			50 Hz / 60 Hz
Corriente máx.	mA		35
Consumo potencia máx.	W		4,4
Temperatura de funcionamiento	°C		-5 ... 45
Índice de protección			20