



## 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.

<b>Ref.</b>	5504
<b>Ref. Lógica</b>	NT24F
<b>EAN13</b>	8424450139400

### Embalajes

<b>Caja</b>	1 Unidades
<b>Cubeta</b>	109 Unidades

### Datos físicos

<b>Peso neto</b>	280,00 g
<b>Peso bruto</b>	280,00 g
<b>Anchura</b>	146,00 mm
<b>Altura</b>	54,00 mm
<b>Profundidad</b>	35,00 mm
<b>Peso del producto principal</b>	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

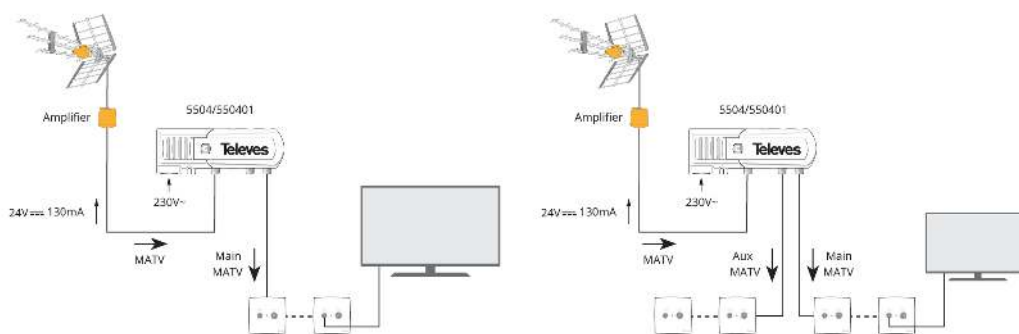
## Características principales

---

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

## Notas de Aplicación

---



## Especificaciones técnicas : Ref. 5504

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	mA	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 (IP)		20