



## Alimentatori "F" 12V - 220mA, 2 uscite

Alimentatore d'interno a 12V (220mA), che invia alimentazione attraverso il cavo coassiale di ingresso ed a sua volta consente il passaggio del segnale TV. Viene inserito nell'impianto per alimentare gli amplificatori da palo o un sistema BOSS. Inoltre incorpora un partitore per generare due uscite.

<b>Art.</b>	550101
<b>Art. Logico</b>	NT12F
<b>EAN13</b>	8424450139332

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

<b>Peso netto</b>	281,00 g
<b>Peso lordo</b>	281,00 g
<b>Larghezza</b>	146,00 mm
<b>Altezza</b>	54,00 mm
<b>Profondità</b>	35,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	221,00 g

### Si distingue per

- Alimentatore switching ad alte prestazioni: risparmio di consumo fino a 40%
- Disegno discreto e dimensioni ridotte
- Connettori "F"

- Produzione completamente automatizzata e sottoposta a rigorosi controlli di qualità

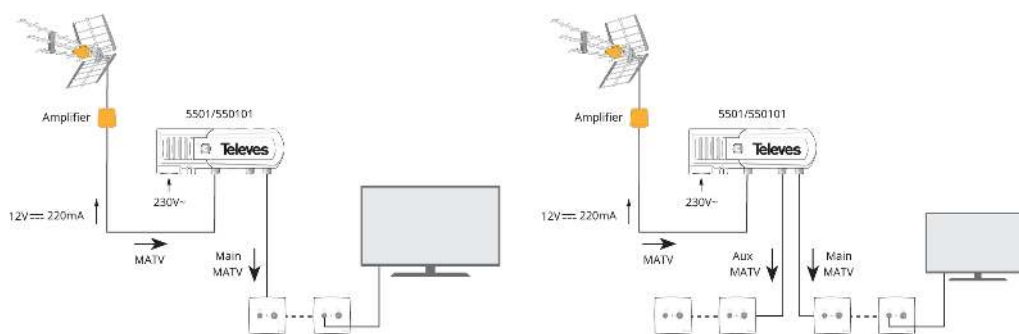
## Caratteristiche principali

---

- Avvitabile a parete
- Le perdite di passaggio variano a seconda che si utilizzi 1 o 2 uscite

## Esempio di applicazione

---



## Caratteristiche tecniche : Ref. 550101

Tipo di presa		EU
Numero di uscite		2
Intervallo di frequenze	MHz	5 ... 862
Perdita di inserzione: 1 uscita	dB	1,5
Perdita di inserzione: 2 uscite	dB	4
Tensione d'uscita	Vdc	12
Max. corrente d'uscita	mA	220
Tensione d'ingresso	Vac	207 ... 253
Intervallo frequenza rete elettrica		50 Hz / 60 Hz
Corrente massima	mA	30
Potenza massima assorbita	W	3,7
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione		20