



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.

Art. 550101

Art. Logico NT12F

EAN13 8424450139332

Imballo

Scatola 1 pz.

Vassoio 109 pz.

Dati fisici

Peso netto 281,00 g

Peso lordo 281,00 g

Larghezza 146,00 mm

Altezza 54,00 mm

Profondità 35,00 mm

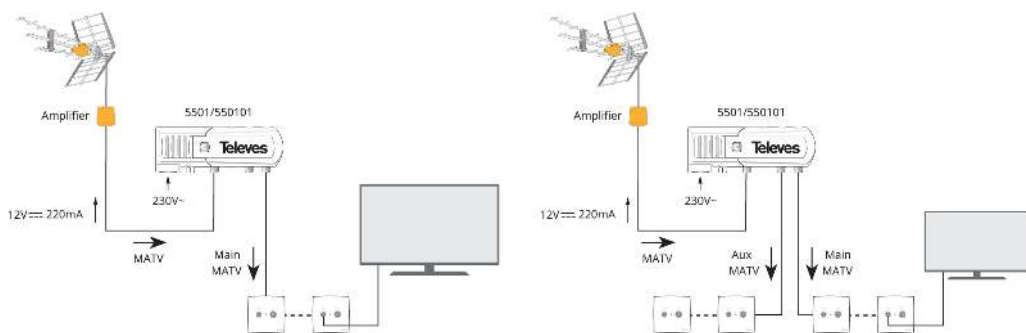
Peso del prodotto principale 221,00 g

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
- 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 50 Hz / 60 Hz
Intervallo frequenza rete elettrica	mA	30
Corrente massima	W	3,7
Potenza massima assorbita	°C	-5 ... 45
Temperatura di funzionamento		20
Indice di protezione (IP)		