



## Alimentatore switching per impianti con multiswitch

**art. 15-711**  
**ALIM 0,5 A/2**



Alimentatore switching, ideale per alimentare l'LNB e multiswitch dCSS in impianti di piccole dimensioni. Viene collegato sull'uscita derivata del multiswitch dCSS SAT.

Dotato di due uscite.

Dotato di connettori femmina a vite tipo F.

Articolo	15-711	
Sigla	ALIM 0,5 A/2	
N. ingressi	1	
N. uscite	2	
Range delle frequenze	MHz	950+2150
Perdita di passaggio	dB	6
Perdita di ritorno	dB	> 10
Tensione erogata	Vcc	16,5
Max corrente erogabile	mA	500
Consumo massimo	W	12
Tensione di rete	110-240 V~ 50-60 Hz	
Classe di isolamento	II	
Connettore	a vite tipo F	
Dimensioni (LxWxH)	mm	41x94x100
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	110x60x120
Peso imballo	Kg	0,23
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 50494, EN 50607	

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

### Esempio di applicazione

