



Amplificatore per multiswitch serie AMP

art. 15-506 AMP/M5-SAT POT

Amplificatore di testa autoalimentato per interno, adatto per impianti di ricezione di grandi dimensioni. Progettato per amplificare le 4 linee SAT provenienti da un LNB H-V-H-V.

Realizzato in contenitore schermato dotato di connettori a vite tipo F.
Dotato di quattro ingressi, uno per ciascuna polarità, ed altrettante uscite.

Sul connettore di ingresso H/L viene fornita la tensione di telealimentazione necessaria al funzionamento dell'LNB.

Realizzato con guadagno regolabile grazie alla presenza di un trimmer (che regola 0 ÷ -10 dB) su ciascun ingresso.

Caratteristiche

- Contenitore schermato
- Connettori a vite tipo F
- Regolazione del guadagno



Articolo	15-506	
Sigla	AMP/M5-SAT POT	
N. ingressi SAT	4	
N. uscite SAT	4	
N. trimmer (0 ÷ -10dB)	4	
Range frequenze	MHz	950÷2150
Isolamento polarità	dB	> 25
Livello max ingresso	dBµV	80
Guadagno	dB	27
Corrente assorbita	mA	310
Tensione di telealimentazione	Vcc	12
Corrente massima erogabile	mA	250
Consumo massimo	VA	16
Tensione di rete	230 V~ ±10% 50Hz	
Classe di isolamento	II	
Dimensioni (LxWxH)	mm	200x100x60
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	217x111x70
Peso imballo	Kg	0,86
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 55083-2, EN 60065	

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Esempio di applicazione

