

## SWA435SSA ABLA



Amplificatori in cascata, 4 ingressi A.B.L.A. con regolazione del guadagno e della pendenza Satellite.

<b>CODICE</b>	271172	
Ingressi	4 SAT	
Banda passante	MHz	950-2150
Guadagno	dB	Autoregolato A.B.L.A.  P 16-36
Livello di ingresso A.B.L.A.  P  (potenza complessiva)	dB $\mu$ V	Dipende dal livello di uscita impostato 65-85 @101dB $\mu$ V 85-105 @121dB $\mu$ V
Pendenza	dB	-
Regolazione della pendenza	dB	15
Livello di uscita regolabile  P  (potenza complessiva)	dB $\mu$ V	101-121
Perdita di ritorno	dB	10
Isolamento SAT-SAT	dB	$\geq 35$
Tensione di alimentazione	11-19V	
Assorbimento	mA, V 550, 12	
Massimo assorbimento LNB	mA	900
Corrente massima su linea SAT	mA	2000
Dimensioni	mm	160x110x30
Dimensioni alimentatore	mm	Non incluso
Temperatura di funzionamento	$^{\circ}$ C	-10 ÷ +55

