

AMPLIFICATORI DA PALO CON MISCELAZIONE SAT AM 303 L2 / AM 263 L2

Ottimo rapporto guadagno / livello di uscita

Bassa figura di rumore

Ampio margine di alimentazione

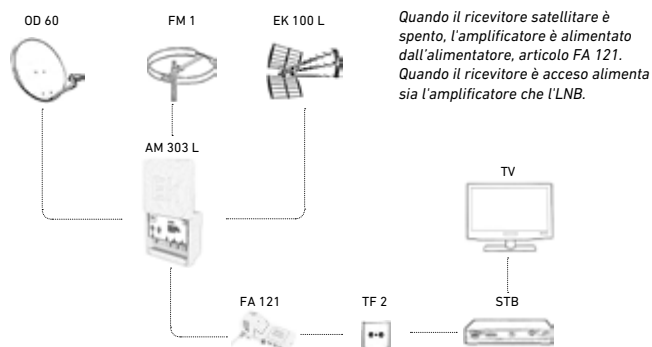
Scatola in plastica ABS, IP 23, con coperchio autoportante e chiusura per cavi coassiali

Amplificatore basculante per un semplice collegamento dei cavi



ARTICOLO		AM 303 L2			AM 263 L2		
Codice		051029			051028		
Ingressi		VHF	UHF	SAT	LOG (VHF+UHF)	UHF	SAT
Intervallo di frequenze	MHz	47-230	470-694	950-2200	47-230 + 470-694	470-694	950-2200
Guadagno	dB	20	30	-2	20/26	26	-2
Regolazione	dB	15	15	-	15/15	15	-
Livello di uscita (DIN 45004B)	dBμV	107	107	-	107/107	107	-
Figura di rumore	dB	<3	<2	-	<3,5/<6	<6	-
Tensione di	Vdc	12-24			12-24		
Passaggio DC		-	-	300	-	-	300
Consumo amperaggio	mA	≤ 75			≤ 75		

Installazione Terrestre/ Satellitare (singolo cavo)



ALIMENTATORE LINEARE FA 121

Indicatore LED

Progettato ad hoc per alimentare amplificatori da palo con miscelazione SAT

ARTICOLO		FA 121	FA 12 MINI
Codice		052002	052005
Uscite	N.	1	1
Intervallo frequenze	MHz	47-2150	47-2150
Perdita di inserzione	dB	<1	<2
Tensione di uscita	Vdc	12 / 13 - 18	12/ 13-18
Massimo amperaggio di uscita	mA	200	250
Tensione di rete	Vac	230 ±10%	100/240
Tipo di connettori	-	F	F



FA 121



FA 12 MINI