

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

Ottimo rapporto guadagno / livello di uscita

Bassa figura di rumore

Ampio margine di alimentazione

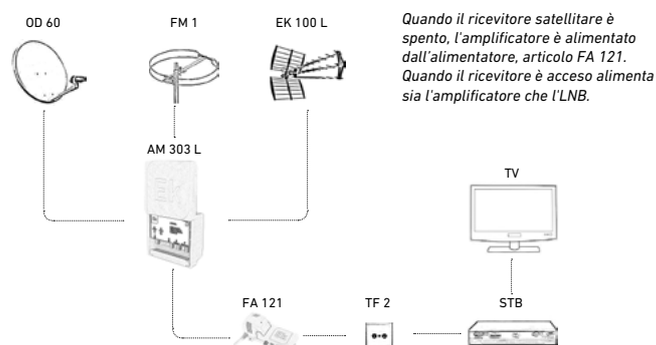
Scatola in plastica ABS, IP 23, con coperchio autoportante e chiusura per cavi coassiali

Amplificatore basculante per un semplice collegamento dei cavi

ARTICOLO		AM 303 L			AM 263 L		
Codice		51003			51006		
Ingressi		VHF	UHF	SAT	LOG (VHF+UHF)	UHF	SAT
Intervallo di frequenze	MHz	47-230	470-790	950-2200	47-230 + 470-790	470-790	950-2200
Guadagno	dB	20	30	-2	20/26	26	-2
Regolazione	dB	15	15	-	15/15	15	-
Livello di uscita (DIN 45004B)	dB μ V	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
Codice		052002
Uscite	N.	1
Intervallo frequenze	MHz	47-2150
Perdita di inserzione	dB	<1
Tensione di uscita	Vdc	12 / 13 - 18
Massimo amperaggio di uscita	mA	200
Tensione di rete	Vac	230 \pm 10%
Tipo di connettori	-	F



FA 121