

AMPLIFICADORES DE MASTRO COM MISTURA FI AM 303 L / AM 263 L

Excelente relação ganho / nível de saída.

Baixo nível de ruído.

Grande margem de alimentação.

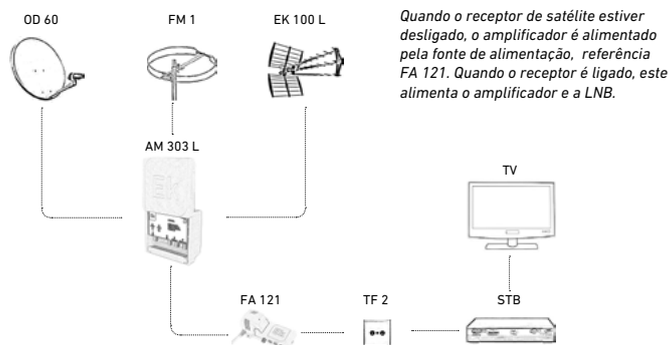
Caixa de plástico ABS, IP 23, com tampa auto-sustentável e fecho de cabos coaxiais.

Amplificador basculante para facilitar a conexão.

REFERÊNCIA		AM 303 L			AM 263 L		
Código		51003			51006		
Entradas		VHF	UHF	SAT	LOG (VHF+UHF)	UHF	SAT
Gama de frequências	MHz	47-230	470-790	950-2200	47-230 + 470-790	470-790	950-2200
Ganho	dB	20	30	-2	20/26	26	-2
Regulação	dB	15	15	-	15/15	15	-
Nível de saída (DIN 45004B)	dBμV	107	107	-	107/107	107	-
Figura ruído	dB	<3	<2	-	<3,5/<6	<6	-
Tensão de alimentação	Vdc	12-24			12-24		
Passagem de corrente		-	-	300	-	-	300
Consumo de corrente	mA	≤ 75			≤ 75		



Instalação terrestre / Satélite (cabo único)



FONTE DE ALIMENTAÇÃO LINEAR FA 121

Indicador LED

Especialmente concebida para alimentar amplificadores de mastro com mistura FI

REFERÊNCIA		FA 121
Código		052002
Saídas	N.	1
Gama de frequências	MHz	47-2150
Perdas de inserção	dB	<1
Tensão de saída	Vdc	12 / 13 - 18
Corrente de saída máxima	mA	200
Tensão de entrada	Vac	230 ±10%
Conectores do tipo	-	F



FA 121