

AMPLIFICADORES DE MASTRO AM 311 L / AM 312 L / AM 381 L / AM 382 L

Excelente relação ganho / nível de saída.

Baixo nível de ruído.

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

Amplificador basculante para facilitar a conexão.

REFERÊNCIA		AM 311L	AM312 L		AM 381L	AM 382L	
Código		051009	051010		0510015	081011	
Entradas		UHF	UHF1	UHF 2	UHF	VHF	UHF
Gama de frequências	MHz	470-790	470-790	470-790	470-790	47-230	470-790
Ganho	dB	31	26	26	38	28	38
Regulação	dB	15	15	15	15	15	15
Nível de saída (DIN 45004B)	dBμV	108	108		114	114	
Figura ruído	dB	<2	<2	<2	<2	<3	<2
Tensão de alimentação	Vdc	24	24		24	24	
Passagem de corrente		-	-	-	-	-	-
Consumo de corrente	mA	≤ 70	≤ 75		≤ 85	≤ 85	
Segunda saída / teste	dB	-	-		-20	-20	



AM 311 L

FONTES COMUTADAS FA 24 S / FA 24 MINI

REFERÊNCIA		FA 24 S	FA 24 MINI
Código		052003	052006
Saídas	N.	2	1
Gama de frequências	MHz	47-862	47-1000
Perdas de inserção	dB	<4	<2
Tensão de saída	Vdc	24	24
Corrente de saída máxima	mA	150	150
Tensão de entrada	Vac	100 / 240	100/240
Conectores do tipo	-	F	F
Dimensões	mm	86 x 65 x 23	47 x 71 x 23

FA 24 S



FA 24 MINI

