

Serie SBA102

AMPLIFICADORES DE MÁSTIL MAST AMPLIFIERS AMPLIFICATEURS POUR MÂT



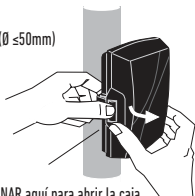
MODELO MODEL MODÈLE	REF.	Serie SBA102		
SBA102-C69	1300	Frecuencias Frequencies Fréquences	470 - 862 MHz	47 - 240 MHz
SBA102-C60	1301		470 - 790 MHz (1 ^{er} dividendo)	
SBA102-C48	1302		470 - 694 MHz (2 ^o dividendo)	
Entradas Inputs Entrées		2		
		UHF	BI/FM/DAB/BIII	
Salidas Outputs Sorties		1		
Ganancia Gain	dB	25	-1	
Regulación de ganancia Gain adjustment Réglage de gain	dB	0 - 15	-	
Figura de ruido Noise figure Facteur de bruit	dB	≤ 2	1	
Nivel de salida (DIN-B, -60dB) Output level Niveau de sortie	dBμV	106		
Desacople entradas Input isolation Découplage entrées	dB	≥26		
Tensión alimentación Mains supply voltage Tension secteur	VDC	+24		
Consumo Consumption Consommation	mA	45		
Dimensiones Dimensions	mm	96 x 125 x 46		

Fijación al mástil / Fixing to the mast / Fixation au mât



brida de plástico suministrada
plastic clamp supplied
côllier plastique fourni

mástil ($\varnothing \leq 50\text{mm}$)
mast
mât

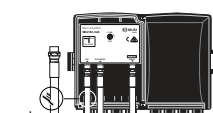


- PRESIONAR aquí para abrir la caja
- PRESS here to open the box
- PRESSER ici pour ouvrir le boîtier

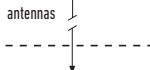
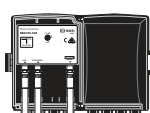
atenuador variable de entrada
input variable attenuator
atténuateur réglable d'entrée



Conexiones RF / RF connections / Raccordements HF



percha
hanger
centre



al alimentador
to the power supply
vers l'alimentation

1. Levantar la caja interior
Raise the internal housing
Lever la boîte interne

2. Efectuar las conexiones
Make the connections
Faire les connexions

3. Recolocar la caja interior
Put the internal housing back
Remettre la boîte interne

Ejemplo de aplicación / Application example / Exemple d'application

