

# 903 AMPLIFICADORES DE MASTIL

## ALIMENTADOR 12 VDC 100 MA



Código : **9030087**

Modelo : **AL-105**

### Descripción

Alimentadores para amplificadores de mástil de 12Vdc . El alimentador convierte la tensión de red en tensión continua y la inyecta en el cable coaxial para que alimente el amplificador. La señal proveniente de la antena se distribuye a sus salidas. El alimentador está disponible con dos, cuatro o cinco salidas. Los alimentadores están protegidos contra sobrecargas y cortocircuitos. Bajo pedido disponible en 125 o 240 V~.

### Aplicaciones

Instalaciones de TV terrestre digital y analógica de tipo individual donde se utilicen amplificadores de mástil o preamplificadores de caja de antena. La tensión de salida del alimentador dependerá del modelo de amplificador instalado.

### Características

Chasis blindado de zamak, cubierto por una caja de plástico ABS para exterior. Alimentador aislado del circuito de alta frecuencia, cumpliendo las normas de seguridad para el instalador y el usuario. Fijación al muro mediante tacos y tornillos suministrados. Conectores de tipo F. Se suministran en embalaje unitario y múltiple.

CÓDIGO-CODE-CODE		9030086	9030087	9030103
MODELO-MODEL-MODÈLE		AL-100	AL-105	AL-110
Conexión Connection Raccordement		F hembra F female F femelle		
Entradas / salidas Inputs / outputs Entrées / sorties		1 / 2		1 / 4
Rango de frecuencia Frequency range Gamme de fréquences	MHz	40-862		5-2150
Atenuación de inserción Insertion loss Atténuation de passage	dB ±TOL	5 / 40-47 MHz 47-862 MHz 950-2150 MHz 2150-2400 MHz	4,8 ±0,5 4,8 ±0,5 - -	7,5-7,5 ±1,0 7,5-8,5 ±1,0 8,5-11 ±1,0 11-12,5 ±1,0
Tensión de salida Output voltage Tension de sortie	V...	+24	+12	+24
	mA	0-100		
Rizado Peak to peak ripple voltage Tension crête à crête	mV	-		<150
Tensión de red Mains voltage Tension secteur	V~	230 ± 10% 50/60 Hz		
	VA	8,5		
Temperatura de funcionamiento Operating temperature Température de fonctionnement	°C	-10..+65		
Índice de protección Protection index Indice de protection		IP 30		
Unidades por embalaje w Unités par emballage		1	24	24
Peso embalaje Packing weight Poids emballage	Kg	0.27	7,10	11,3
Dimensiones embalaje Packing dimensions Dimensions emballage	mm	150 x 115 x 50	360 x 315 x 225	385 x 370 x 250