



## Modulador VHF/UHF Generación de un canal analógico a medida

Modulador doméstico de audio/vídeo que genera un canal analógico en cualquier banda de MATV.

<b>Ref.</b>	5858
<b>Ref. Lógica</b>	VM5858
<b>EAN13</b>	8424450139806

### Embalajes

<b>Caja</b>	1 Unidades
-------------	------------

### Datos físicos

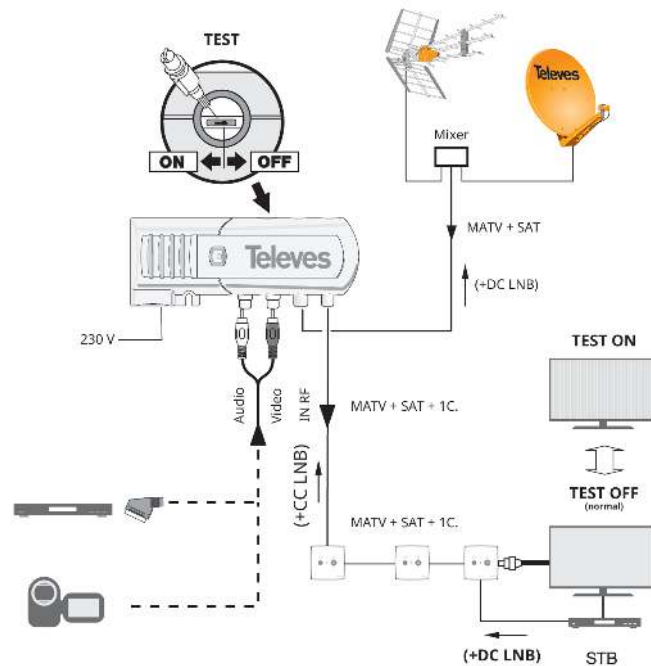
<b>Peso neto</b>	227,00 g
<b>Volumen bruto</b>	0,60 dm <sup>3</sup>
<b>Peso bruto</b>	227,00 g
<b>Anchura</b>	146,00 mm
<b>Altura</b>	56,00 mm
<b>Profundidad</b>	35,00 mm
<b>Peso del producto principal</b>	227,00 g

### Destaca por

- Incorpora display (LCD) para la indicación de canal
- Fabricación completamente robotizada
- Dispone de regulación de ganancia para adecuar su nivel al resto de canales de la instalación
- Incorpora fuente de alimentación conmutada que optimiza su eficiencia energética

- Su diseño está basado en el empleo de microcomponentes de última generación que permiten disminuir el tamaño de los dispositivos así como su consumo eléctrico
- El lazo de RF es compatible con instalaciones SMATV y permite el paso de corriente para la alimentación de un LNB
- Permite ajustar la diferencia entre portadoras mediante la regulación del nivel de audio
- Genera una señal de test para facilitar la sintonización del canal generado

## Notas de Aplicación



## Especificaciones técnicas

Modulador		
Norma		PAL B/G
Banda		S (S01-S14, S19) BIII (Ch. 5-12) Hyperband (S20-S29) VHF: E, F, G (74, 75, 76) UHF (Ch. 21-69)
Nivel salida (tip.)	dB $\mu$ V	90
Margen regulación	dB	>15
Video	Vpp	1 (s/75ohm)
Audio	Hz	50 - 15000
Lazo RF		
Banda	MHz	5-2400
Pérdidas paso	dB	< 2
Paso alimentación	mA	300 max.
General		
Alimentación	V~	196 - 264
Consumo	W	2,5
Temp. funcionamiento	°C	-5 ... +45