

► AMPLIFICADORES DE MASTIL

«MMS» , «MTS» — Amplificadores Selectivos UHF - Conexiones Borne-Puente

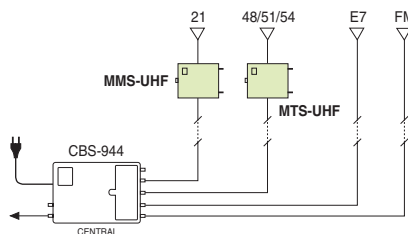
- Amplificación de 1 canal UHF o una banda de 7 canales UHF.
- Caja HIPS (*high-impact polystyrene*), dim. 150x112x68 mm, con brida de plástico para amarre a mástiles Ø20 a 50 mm. Índice de protección IP55.
- Bajo demanda, paso de corriente a la entrada para telealimentación de preamplificadores de caja de antena.
- Protección contra descargas atmosféricas.



MMS-UHF

Modelo		MMS-UHF	MTS-UHF
Referencia		1429	1433
Banda cubierta		1 canal UHF	7 canales UHF
Ganancia nominal	dB	21	23
Selectividad	dB	>20 (± 12 MHz) ³ >30 (± 20 MHz) ³	>10 (± 16 MHz) ⁴
Figura de ruido	dB	5	3,5
Nivel de salida	dB μ V	105 ⁵ (analógico) 100 ⁶ (digital)	95 ⁷
Tensión alimentación ^{1,2}	Vdc	+24	+24
Consumo	mA	20	20

Ejemplo de aplicación



Notas

¹ Por el cable coaxial de salida, desde un alimentador APB-x24 ó un dispositivo posterior que disponga de paso de corriente.

² Bajo demanda, paso de corriente (+24 VDC) a la entrada.

³ Respecto al centro del canal.

⁴ Respecto a los extremos de la banda cubierta.

⁵ DIN-K, -54 dB

⁶ EN 50083-3, -35 dB

⁷ DIN-B, -60 dB

Instrucciones de pedido

- Especificar el canal o grupo de canales. Si se desea paso de corriente a la entrada, hacer constar el producto "Ref. 1287".

Ejemplos:

1) 1 MMS-UHF (Ref. 1429) canal 61

2) 1 MTS-UHF (Ref. 1433) canales 58-64
1 Paso de Corriente Ref. 1287