

## ▶ AMPLIFICADORES DE MASTIL

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

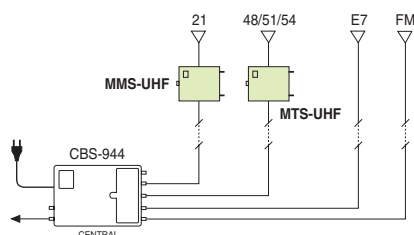
- Amplificación de 1 canal UHF o una banda de 7 canales UHF.
- Caja HIPS (*high-impact polystyrene*), dim. 150x112x68 mm, con brida de plástico para amarre a mástiles Ø20 a 50 mm. Índice de protección IP55.
- Bajo demanda, paso de corriente a la entrada para telealimentación de preamplificadores de caja 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 ( $\pm 12$ MHz) <sup>3</sup> >30 ( $\pm 20$ MHz) <sup>3</sup>	>10 ( $\pm 16$ MHz) <sup>4</sup>
Figura de ruido	dB	5	3,5
Nivel de salida	dB $\mu$ V	105 <sup>5</sup> (analógico) 100 <sup>6</sup> (digital)	95 <sup>7</sup>
Tensión alimentación <sup>1,2</sup>	VDC	+24	+24
Consumo	mA	20	20

#### Ejemplo de aplicación



#### Notas

- <sup>1</sup> Por el cable coaxial de salida, desde un alimentador APB-x24 ó un dispositivo posterior que disponga de paso de corriente.
- <sup>2</sup> Bajo demanda, paso de corriente (+24 VDC) a la entrada.
- <sup>3</sup> Respecto al centro del canal.
- <sup>4</sup> Respecto a los extremos de la banda cubierta.
- <sup>5</sup> DIN-K, -54 dB
- <sup>6</sup> EN 50083-3, -35 dB
- <sup>7</sup> 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