

▶ AMPLIFICADORES DE EXTENSION

«TAE-200» — Amplificadores 862 MHz

- Nivel de salida 117 dB μ V (DIN-B). Tecnología push-pull.
- Ajustes continuos de ganancia y pendiente.
- Alimentación red alterna 50/60 Hz. Piloto indicador de funcionamiento.
- Caja externa de plástico ABS. Conectores F. Montaje interior. Suministrados 2 tornillos tirafondos para la fijación mural.



TAE-208

Modelo		TAE-208
Referencia		2139
Banda de frecuencias	MHz	47 - 862
Ganancia nominal	dB	30
Atenuador variable de entrada	dB	0 - 20
Ajuste continuo de pendiente	dB	0 - 18
Figura de ruido	dB	≤ 6,5
Nivel de salida (IMD3 -60 dB, DIN 45004B)	dB μ V	117
Nivel de salida (IMD2 -60 dB, EN 50083-3)	dB μ V	109
Tensión de red	VAC	230 - 240
Consumo	W	8
Dimensiones	mm	159 x 125 x 55

Ejemplo de aplicación

