

## ▶ AMPLIFICADORES DE LINEA Y DISTRIBUCION CATV

### «TAL-800» — Amplificadores Configurables de Línea y Distribución

#### Tarjeta CAGP

Para proporcionar función CAGP (Control Automático de Ganancia y Pendiente) a los amplificadores «TAL-800». Monitorización de 2 portadoras piloto ó 2 portadoras TV seleccionadas del sistema. El pequeño módulo se inserta en la placa-base del módulo de amplificación.



TMC-102

Modelo		TMC-102 (*)
Referencia		2898
Señal de referencia		2 portadoras piloto
Frecuencia portadora piloto baja, entre los valores	MHz	47 y 130
Frecuencia portadora piloto alta, entre los valores	MHz	390 y 606, u 861,75
Amplitud del control automático	dB	6
Estabilidad nivel señal RF de salida vía directa	dB	± 0,5
Nivel de salida operativo del TAL-800	dBmV	90 - 100
Consumo	W	1,2

(\*) Deberán indicarse las dos frecuencias, alta y baja, de referencia para el control.

#### INFORMACION DE PEDIDO DE LOS AMPLIFICADORES «TAL-800»

Según se vaya a operar o no con función CAGP, la orden de pedido deberá especificar o no tarjeta CAGP.

- Ejemplo para 1 amplificador TAL-886 con función CAGP controlada por dos pilotos de 125,75 MHz y 535,25 MHz:

1 TAL-886 - (Ref. 3950)

1 TMC-102 (125,75 MHz - 535,25 MHz) - (Ref. 2898)