

AMPLIFICADOR SIEL RFB 302

CALIDAD GLOBAL

Como todos los productos SIEL, el RFB 302 es un aparato de gran fiabilidad, debido a múltiples factores: un minucioso cuidado en la fase de proyecto y la calidad de los componentes y materiales. Esto es garantía de solidez y duración; escrupulosos controles de cada equipo antes de entregarlos y la asistencia pos-venta, siempre eficaz y rápida.

RFB 302: EL MAS POTENTE

Es un amplificador de una potencia nominal de 275W. La potencia de excitación prevista es de 15-20 W y la banda de frecu<mark>encia está entre</mark> 87,5 y 108 MHz,

FUNCIONES BAJO CONTROL

La alimentación está estabilizada en la rama negativa y el negativo conectado a masa. Posee un instrumento para medir potencia directa, potencia reflejada o tensión estabilizada. Además, para asegurar el control de las posibles fallas, cuenta con indicadores luminosos que señalan inmediatamente eventuales situaciones de mal funcionamiento: el alto ROE (retorno de radiofrecuencia), la excesiva temperatura y corriente elevada de alimentación.

El conjunto brinda garantía de máximo y constante rendimiento en su funcionamiento.

CARACTERISTICAS TECNICAS

BANDA DE FRECUENCIA: 87,5 - 108 MHz

POTENCIA DE EXCITACIÓN: 15 W - 20 W max

POTENCIA DE SALIDA MÁXIMA: 275 W ±10%

CONTENIDO ARMÓNICO MÁXIMA: -60 dBc

IMPEDANCIA DE ENTRADA/SALIDA: 50 OHM
CONECTOR ENTRADA/SALIDA: N

ALIMENTACIÓN: 220 Vol ±10%50/60 Hz

CONSUMO: 650 VA

TAMAÑO: 483 x 135 x 375 mm 3 unidades rack 19"

