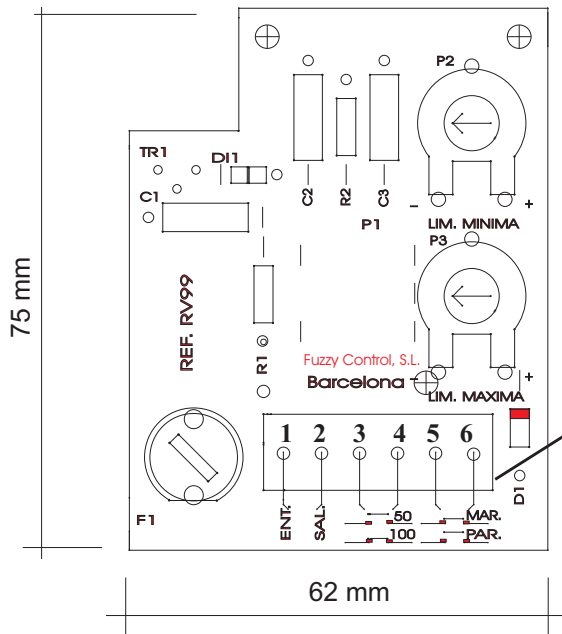


MODULO DE AMPLITUD RV99



DESCRIPCIÓN REGLETA CONEXION

- 1 - ENTRADA 230 Vac 50/60 Hz
- 2 - SALIDA VIBRADOR
- 3,4 - SEMIONDAS 100 (NC), 50 (NO)
- 5,6 - MARCHA (NC), PARO (NO)

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Modelo: RV99
Tensión de alimentación: 230 Vac 50/60 Hz
Consumo módulo: 1,5 W max.
Corriente: 10A
Fusibles: 10A 250 Vac 5X20 (H. EN 60127-2 - CEI)
Regulación min: 10 Vac +/- 15%
Regulación max: 220 Vac +/- 1%
Frecuencia de Vibracion: 50/100 semiondas por segundo (50Hz)
Potenciómetros de limitación de mínima y máxima de la tensión de salida.