

REGULADOR DE TEMPERATURA SERIE SYROS SX48

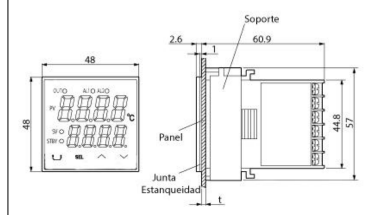
- Extra fino
- Simple manejo
- Compacto
- Económico
- Flexible
- Frontal IP65

CARACTERÍSTICAS

- Con una profundidad de 62 mm, y un frontal de solo 1'6 mm de espesor, es uno de los reguladores mas pequeños del mercado.
- Manejo sencillo gracias a su estructura simplificada de menús.
- Control ON/OFF o PID, con auto-tuning y control fuzzy.
- Frontal con estangueidad IP65.
- Entrada Pt100 / Termopar (J,K,R,B,S,T,E,N, PLII).
- Salida Relé (SPST 3A) o Salida SSR.
- 1 Alarma (SPST 1A).
- Funciones Standby y Soft Start.
- Ciclo de lectura de 200ms.
- Alimentación 100 a 240V AC 50/60Hz.
- Consumo (5VA a 100V AC, 6VA a 220V AC).

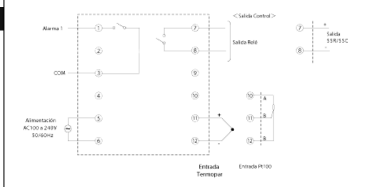
OUT AL1 AL2 SX48 PV SV STBY STBY AT

DIMENSIONES



Orificio en panel 45x45 mm

ESQUEMA CONEXIONADO



REFERENCIA

SX48-1_11

1- SALIDA RELÉ

2- SALIDA PULSOS SSR

Email: dtl@ditel.es; web: www.ditel.es