

Generalidades

Producto: Controlador electrónico de temperatura XMTG-808

Caja: 1 Pieza

Empaque: Caja de carton

¿Que incluye el paquete?: XMTG-808, soporte, tornillos,
manual

en Español

País de Origen: China

XMTG-808: controlador electrónico de temperatura

Descripción

Controlador electrónico de temperatura modelo XMTG-808, carátula de 48X48 mm, doble display, salida a elevador, alimentación 100 a 240 VCA.

Especificaciones Técnicas

Producto: controlador PID de temperatura

Sensor de entrada: K, J, E, S, Pt100, Cu50

Rango máximo de operación: -100 a 1600°C

Precisión: ±0.5% Escala completa

Carátula: 1/16 DIN

Velocidad de respuesta: menor a 5 segundos

Tipo de salida: Relevador 1P2T

Parámetros de salida: 250V/3A

Aislamiento dieléctrico a la salida: >2000V

Tipo de alarma: Relevador 1P1T

Condiciones ambientales de operación: 0-50°C,
0-100%RH

Visualización: Doble display

Dimensiones tridimensionales: 48X48X110 mm

Alimentación: 85 a 242 VCA



Pirómetro XMTG-808

