

## Termostato Digital ZCS 1.0



### Principais Características

- Alimentação: 230V +/- 10%, 50Hz
- Isolamento: classe II
- Consumo: 2VA
- Saída contacto inversor: 5A, 230V
- Temperatura ajustável: -9,5°C a 90°C
- Diferencial ajustável de 0,2°C a 2°C em passos de 0,1°C
- Entrada de sonda: tipo CTN 1000 a 25°C (não incluída)
- Mostrador digital: temperatura medida ou pedida e estado de funcionamento da saída;
- Índice de protecção: IP40.

### Descrição do Produto

Termostato Digital mais conhecido como Termostato tudo ou nada.

O termostato está sempre a comparar o valor lido pela sonda e a temperatura pedida. Quando a temperatura medida pela sonda passa a temperatura pedida, a saída é cortada. Quando a temperatura medida é inferior à temperatura pedida, a saída é colocada em serviço. O diferencial de temperatura é ajustado no modo de instalação.

DOIS NÍVEIS DE ACESSO:

- Nível utilizador: visualização de parâmetros
- Nível avançado: programação de parâmetros

MONTAGEM:

Calha DIN em armário eléctrico, 3 módulos, h=58mm.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
1906-0304	Termostato Digital ZCS 1.0
1906-0305	Sonda CTN 1000 para Reposição
1906-0303	Termostato Diferencial ZCS 1.0

