

Termostat digital ZCS 1.0



Principais Caraterísticas

- Alimentare: 230V +/- 10%, 50Hz
- Izolație: clasa II
- Consum: 2VA
- Ieșire de contact Invertor: 5A, 230V
- Temperatura reglabila: -9,5C 90C
- Diferential reglabil de la 0,2C la 2C în intervale de 0,1C
- Intrare probe: tip CTN 1000 • 25 C (nu sunt incluse)
- Afișaj digital
- Protecție IP30.

Descrição do Produto

Termostat digital, cunoscut sub numele de termostat "totul sau nimic".
Termostatul compara în mod constant valoarea citită de sonda și temperatura solicitată. Când temperatura măsurată de sonda devine temperatura cerută, ieșirea este oprită. Atunci când temperatura măsurată este sub temperatura solicitată, ieșirea începe să lucreze. Temperatura este reglată în modul de instalare.

Două niveluri de acces:

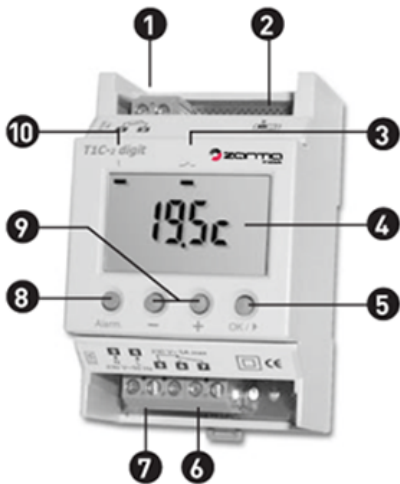
- Nivelul de utilizare: vizualizare a parametrilor
- Nivel avansat: programare parametri

ASAMBLARE: șină în cabinetul electric, 3 module h = 58mm.

Modelos e Preços

Código	Modelo
1906-0305	CTN 1000 Probe for Replacement
1906-0304	ZCS 1.0 Digital Thermostat

Componentes



- LEGENDA**
- 1 - Entrada da sonda;
 - 2 - Interruptor selecção: utilizador/instalador
 - 3 - Estado do contacto: ligado=funcionamento
 - 4 - Visualização da temperatura;
 - 5 - Tecla de avanço;
 - 6 - Saída Relé Inversor;
 - 7 - Alimentação;
 - 8 - Sinal de erro (quando pisca);
 - 9 - Teclas de modificação;
 - 10 - Tipo de temperatura mostrada:
 - ligado = programado;
 - desligado = temperatura medida.

