

CONTROLADOR DE TEMPERATURA

SUL-CT1001

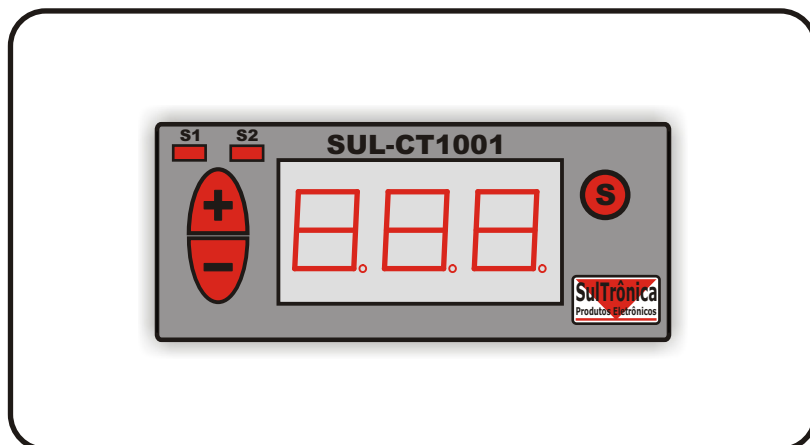


FOTO ILUSTRATIVA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

SUL-CT1001 é um instrumento que controla a temperatura em estufas tipo aviário e fumo, adegas, secagem de grãos, etc. Possui parametrizações de SET-POINT, Histerese, Tempo de saída acionado e desacionado, entre outros .

Características técnicas:

- ◆ Entrada de alimentação: 90Vca ... 240Vca;
- ◆ Temperatura de controle: -50°C a 350°C;
- ◆ 1 Entrada para sensor de Temperatura: PT100;
- ◆ 2 Saídas Digitais NA (a relé);
- ◆ Contatos dos relés: 5A/250Vca;

- ◆ Dimensões: 70x63x29mm;
- ◆ Sistema de fixação: para painel de quadro de comando;
- ◆ Condições ambiente: Umidade 5 a 90% sem condensação;
Temperatura: 0 a 55°C.

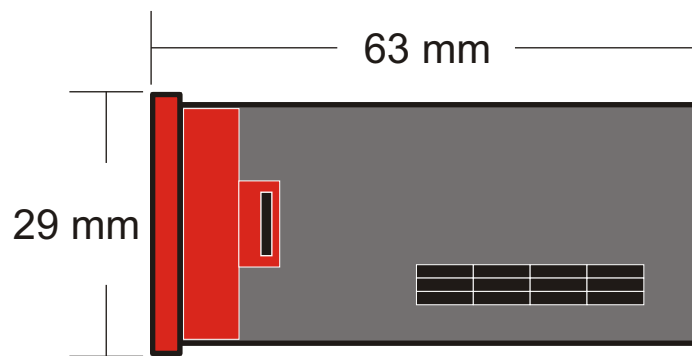
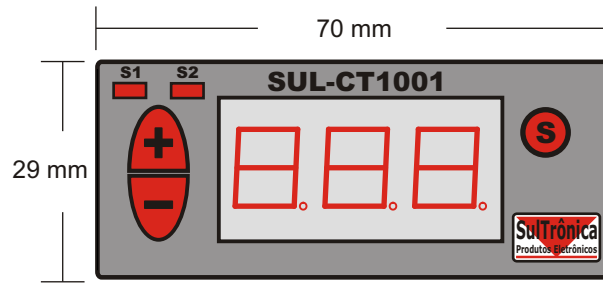
Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.
www.sultronica.com.br

Representante:

DIMENSÕES



Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso



SULTRÔNICA
fabricante de:
Produtos Eletrônicos para
Automação Industrial.
www.sultronica.com.br

Representante: