



SISTEMA DE VENTILAÇÃO

Acionamento direto para motores monofásicos / bifásicos até 2,5 A , através da saída de ventilação , borne 3.

SISTEMA DE CONDICIONAMENTO

REFRIGERAÇÃO :

Acionamento direto de válvulas solenóides de linha de líquido ou água gelada, contadoras através da saída de refrigeração, borne 5.

NOTA 1 : Quando se fecha o borne 7 com 8 o termostato inibe condicionamento permanecendo apenas ventilação até que o fechamento destes dois bornes seja desfeito. Este fechamento só deve ser feito através de um contato seco (sem tensão), não sendo necessário caso haja intertravamento no painel.

Pode ser configurado de forma diferente se fizer parte de um esquema especial feito pelo fabricante do maquinário.

OBSERVAÇÕES :

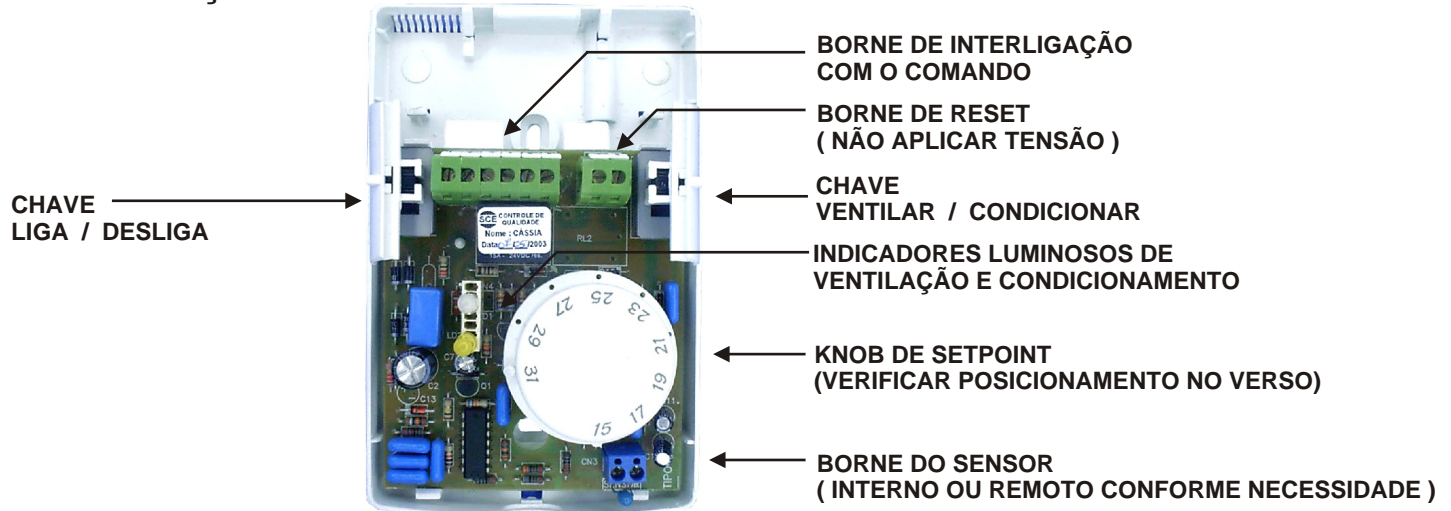
A aplicação de tensão nos bornes de reset, seja ele 7 ou 8, não importando a tensão aplicada acarreta danos ao termostato e perda imediata da garantia, conforme termo de garantia que acompanha o produto.

Toda e qualquer instalação, manutenção, e ou verificação das interligações entre máquina e termostato deve ser feita depois da desenergização do sistema, para não causar danos ao equipamento.

- TVC ND1 01 - TVC PD1 01 - SENSOR DUPLO - nunca ligar os dois sensores
- TVC NR1 01 - TVC PR1 01 - SENSOR REMOTO
- TVC NI 1 01 - TVC PI 1 01 - SENSOR INTERNO

**REFRIGERAÇÃO ÚNICO ESTÁGIO
COM TECLAS LIGA / DESL. E
VENTILAR/CONDICIONAR**

CONFIGURAÇÃO INTERNA



DESCRITIVO INTERNO E LIGAÇÕES

