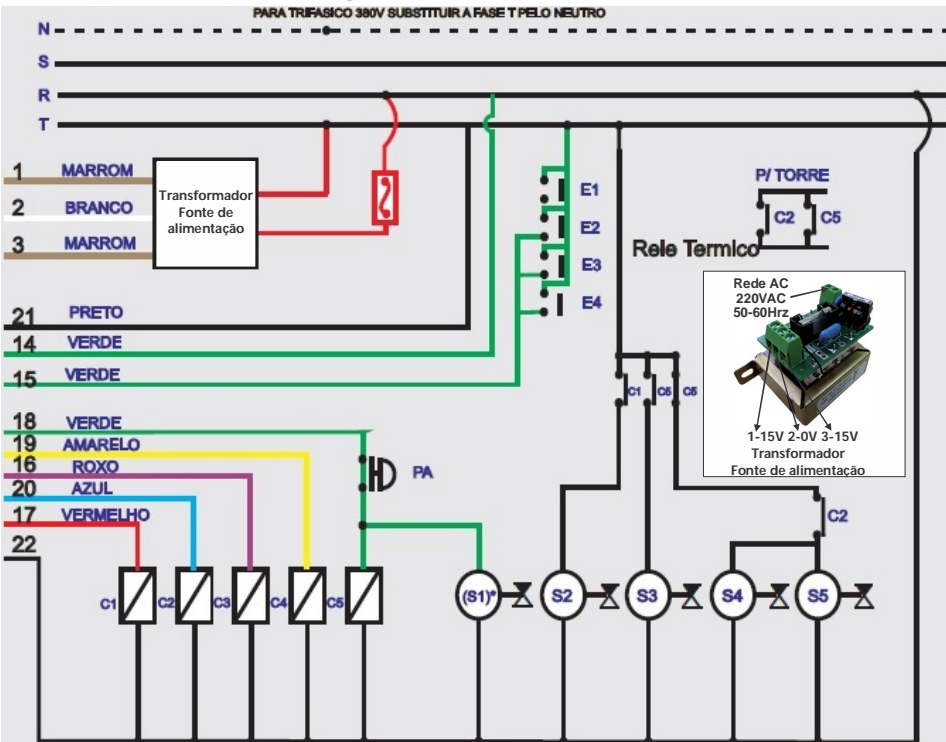


3.0 - Ligação de entradas e saídas:



- | | |
|-------------------|------------------------|
| 1 - 15V | 14 - Rele Térmico |
| 2 - 0V | 15 - Rele Térmico |
| 3 - 15V | 16 -Emulsor |
| 4 - }Sensor PT100 | 17 - Aquecedor |
| 5 - } | 18 - Compressor |
| | 19 - Agitador |
| | 20 - Torre |
| | 21 - Comum - Reles |
| | 22 - Comum - Contadora |



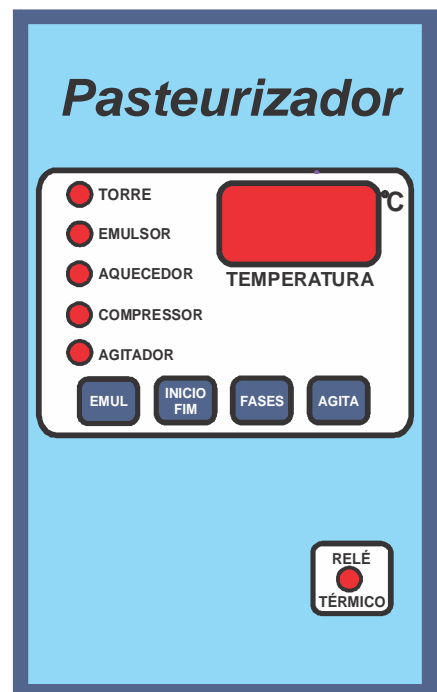
CONTROLADOR DE TEMPERATURA MOD. FE-PST PASTEURIZADOR



Manual de Operação

V1.0

1.0 - Programação de parametros



INICIO/FIM Energizar o painel pressionando essa tecla. para entrar nos parâmetros de calibração

Essa tecla seleciona os parâmetros a serem setados com as temperaturas desejadas. Respectivamente apresentadas pelos parâmetros:

EMUL PA = Pré- Aquecimento <==> Pr = Pré- resfriamento = mesmo parâmetro;

Pt = Pasteurização;

Sol =Tempo de enchimento do banho (0 segundos = Desligado, até 10 minutos)

Tmp =Tempo apôs aquecimento (0 segundos = Desligado, até 10 minutos)

FASES Incrementa valores.

AGITA Decrementa valores.

Grava os valores pré selecionados na memória e reinicia o painel, sendo indicando oFF no display.

2.0 - Funcionamento:

Para dar inicio ao processo de pasteurização pressione a tecla do **AGITA**

Para inicio de processo automático pressione a tecla **INICIO/FIM**.

Para inicio de processo por fases precione a tecla agitador, depois selecione a fase desejada pela tecla **FASES** e para dar inicio ao processo pressione a tecla **INICIO/FIM**

Tecla **EMUL** pode ser usada para iniciar ou para o **emulso** a qualquer momento dentro do processo.

2.0 - Calibração da temperatura:

EMUL Energizar o painel pressionando essa tecla. para entrar nos parâmetros de calibração

FASES Incrementa valores.

AGITA Decrementa valores.

EMUL Grava os valores pré selecionados na memória e reinicia o painel, sendo indicando oFF no display.

