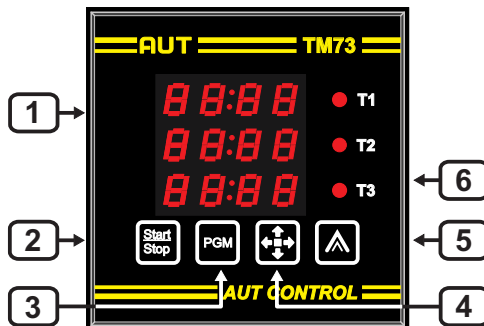


- Características:

- Alimentação: 85~250Vca (50 - 60 Hz) ou 10~30Vca/Vcc (conforme especificado no pedido)
- Temperatura de operação e armazenamento: entre -10°C e 60°C.
- Escala do temporizador:
 - segundos: máximo 99:99 (ss.dd)
 - minutos: máximo 99:59 (mm.ss)
 - horas: máximo 99:59 (hh.mm)

- Painel Frontal:

- 1) Display Indicação de Tempo
- 2) Tecla Start/Stop-(Início/Término/Reset)
- 3) Tecla de Programação
- 4) Tecla de seleção de Dígito e Base de Tempo
- 5) Tecla de incremento do Dígito
- 6) T1/T2/T3 indica o estado de saída de relé



- Configurações

A configurações são divididas em 2 níveis:

- Configuração
- Programação de tempo

Configuração: F0

Para acessar as configurações é necessário pressionar as teclas por 2 segundos; utilize a tecla para selecionar um dos F0= X; utilize a tecla para prosseguir com as configurações

DISPLAY	DESCRIÇÃO	AJUSTE
	Se F0= 0: três tempos de um ciclo, após o término do terceiro timer o ciclo é encerrado	
	Se F0 =1: três tempos contínuos sem pausa	
	Se F0 = 2: três tempos contínuos com ou sem pausa	
	Se F0 = 3: um tempo total e 2 parciais com ou sem pausa, ao término do primeiro timer o ciclo é encerrado	

Configuração: TIPO DE TEMPO (segundos, minutos ou horas)

Use a tecla para alterar as escalas de tempo , utilize a tecla para prosseguir com as configurações

Se F0 = 0
ou
Se F0= 1

Configuração: TIPO DE TEMPO (segundos, minutos ou horas)

Use a tecla para alterar as escalas de tempo , utilize a tecla para prosseguir com as configurações

Se F0 = 2
ou
Se F0= 3

Configuração: TIPO DE FUNÇÃO

Use a tecla para alterar os valores , utilize a tecla para prosseguir com as configurações e concluir a programação

DISPLAY	DESCRIÇÃO	AJUSTE
	Se F1 = 0 - Reset automatico Se F1 = 1 - Reset manual	
	Se F2 = 0 - Contagem por contato seco, mantém a contagem enquanto o contato estiver fechado Se F2 = 1 - Contagem inicia por pulso e termina por pulso	
	Se F3 = 0 - Inicia a temporização por pulso normal () ou através dos terminais 1,2 e 4 Se F3 = 1 - Inicia a temporização se os terminais 1 e 3 estiverem fechados	

Programação de tempo:

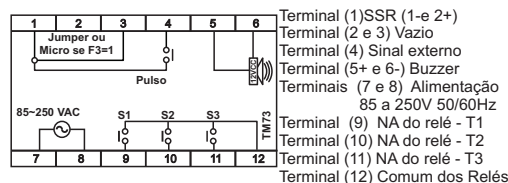
Para acessar a programação de tempo é necessário pressionar a tecla por 2 segundos; utilize a tecla para ajuste numérico; utilize a tecla para seleção da casa numérica e pressione para proximo timer, repita esta ação até concluir a programação de todos os timer

Se estiver selecionado: timer 1 (T1)
 Se estiver selecionado: timer 2 (T2)
 Se estiver selecionado: timer 3 (T3)
 Se estiver selecionado: tempo de pausa entre os timer
 (O timer só é configurável se F0=2 ou F0=3 estiverem selecionados)

Ajusta Unidade Ajusta Dezena Ajusta Centena Ajusta Milhar

PRÓXIMO TIMER

- Diagrama elétrico para ligação



- Dimensões

