

**ESPECIFICAÇÕES**

- 2 Saídas temporizadas.
- 3 Potenciômetros frontais para regulação de t1, t2 e t3.
- 2 Modelos de escala: 1 a 240 Seg.
- Precisão: Repetibilidade +/- 10 mSeg. (Para todas as escalas)
- Alta estabilidade (controlada por microcontrolador)

APLICAÇÕES

- Comando para centrais de incêndio.

ESCALAS

RA 61: T1 e T2 regulação de 1 ... 60 Seg. e T3 regulação de 10 ... 120 Seg.

RA 62: T1 e T2 regulação de 10 ... 120 Seg. e T3 regulação de 20 ... 240 Seg.

MODO DE FUNCIONAMENTO**Saída S1**

Por fecho da entrada E2, inicia a temporização "t1" ao fim da qual arma o contacto S1. Ao abrir a entrada E2, inicia a temporização "t2" ao fim da qual desarma o contacto S1.

Saída S2

Ao ligar E1 (alimentação), arma o contacto S2. Por fecho da entrada E2 inicia a temporização "t3", ao fim da qual desarma o contacto S2 (alarme). O contacto S2 só voltará a armar quando a entrada E2 for desactivada.

Impulsos de E2 inferiores a "t1" e "t3", resetam simultaneamente "t1" e "t3".

DIAGRAMA DE FUNCIONAMENTO

