TMR-PRO

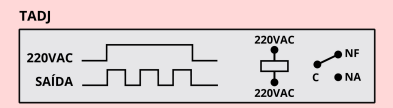
TEMPORIZADOR PROGRAMÁVEL





DESCRIÇÃO

Os temporizadores digitais cíclicos configuráveis, mod. TADJS-6,8-8,3S, são montados em caixa padrão DIN, com largura de 22,5 mm e sem ventilação. Eles são compatíveis com trilhos DIN de 35 mm e possuem 5 pontos de conexão por meio de bornes. O dispositivo conta com dois LEDs: um para visualizar o estado do relé e outro para indicar atividade.







CONFIGURAÇÃO

O configurador permite 15 passos para o ajuste do tempo cíclico. Na tela LCD de configuração, temos a visualização do passo, o tempo selecionado e a contagem em tempo real.



APLICAÇÃO

Amplamente empregado em processos industriais. este sistema combinado frequentemente com diversos temporizadores para controlar variedade de atuadores. uma Apresenta estabilidade térmica, alta precisão e excelente repetibilidade.

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

- Alimentação: 220VAC.
- Potência: 2W.
- Ajuste de Tempo: 6,8 a 8,3 segundos (Informar o tempo desejado: seg, min, horas).
- Base de tempo: 0,025 segundos (RTC cristal).
- Resolução: 0,1 segundos (15 passos).
- Saída a rele: 1A.
- Caixa padrão: plástico ABS DIN 22,5, trilho T35.



