

Contador C100-D



Ver. 1.0

Manual do Usuário

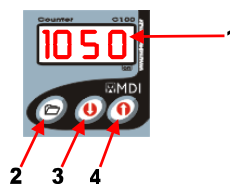
Rev.B



Apresentação:





Este equipamento é um contador de eventos que possui, uma entrada de contagem e uma entrada de decrementos de contagem, microprocessado, programável com ajuste digital, dotado de memória não-volátil (E2PROM), que armazena o último valor contado quando desenergizado. Seu display de quatro dígitos permite contagens de até 9999 eventos em suas entradas digitais. Possui gabinete de 48 x 48 mm, feito em plástico ABS (material antichamas), acompanhado de presilhas para fixação.

Descrição do Painel:



- 1 - Número de eventos lidos pelo contador.
- 2 - Tecla para ajuste dos set-point para acionamento da saída. Caso o set-point seja configurado com o valor 0, a saída não será acionada.
- 3 - Tecla - : Diminuição do valor na tela.
- 4 - Tecla +: Aumento do valor na tela.

Ajuste do set point:

-Tecla de acesso: 
-Ao pressionar a tecla indicada acima, será mostrado (piscante) no visor, o número de eventos em que a saída será acionada. Para alterá-lo, basta utilizar as teclas das setas  e . Para confirmar o novo valor e sair do modo de ajuste, tecla-se novamente a tecla .

Para zerar o CONTADOR de eventos:

-Pressione a tecla  por 2 segundos.

Especificações para este modelo:

- Tensão de Alimentação: 220VAC \pm 10%.
- Incremento do Contador: Entrada N.A. NPN.
- Decremento do Contador: Entrada N.A. NPN.
- Reset do Contador: Via painel.
- Escala do Contador: 0 a 9999 eventos.
- Sentido de Contagem: Progressivo.