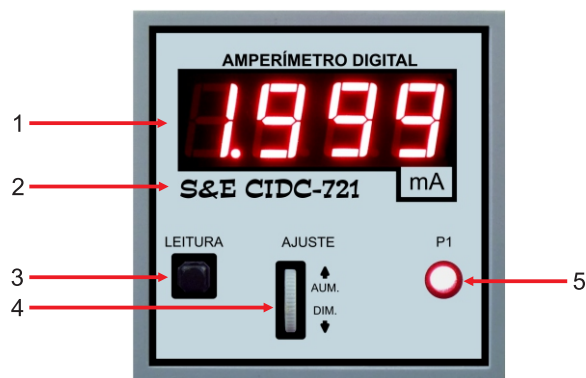


Amperímetro/ Voltímetro

Modelo: CIDC-721 / CIDT-721

PROCEDIMENTO DE AJUSTE

1. PAINEL FRONTAL



Código	Descrição
1	Display de indicação da leitura do sinal
2	Modelo do instrumento
3	Tecla LEITURA : Pressionada indica o valor do set point no display
4	Roldana AJUSTE : Ajusta o valor de set point
5	LED P1 : indicador de acionamento do relé

1.1 Funcionamento do Relé

Os instrumentos da linha CIDC-721/ CIDT-721 estão disponíveis com 1 relé do tipo SPDT (contatos NA - C - NF) não energizados.

O relé funciona da seguinte maneira:

•Relé : Aciona quando o valor de leitura for menor que o programado no set point e desaciona quando o valor for maior que o programado.

1.2 Ajuste do Set Point

Através da programação do Set point é possível predeterminar o valor de acionamento do relé.

- 1 - Com o instrumento ligado, pressione a tecla **LEITURA**, o valor do ultimo Set Point programado aparecerá no display.
- 2 - Ajuste o valor desejado utilizando a Roldana **AJUSTE** para incrementar o valor gire a roldana para cima (AUM. ▲) e para decrementar o valor gire a roldana para baixo (DIM. ▼).
- 3 - Após o ajuste solte a tecla **LEITURA** para voltar a visualizar o valor da leitura de sinal.