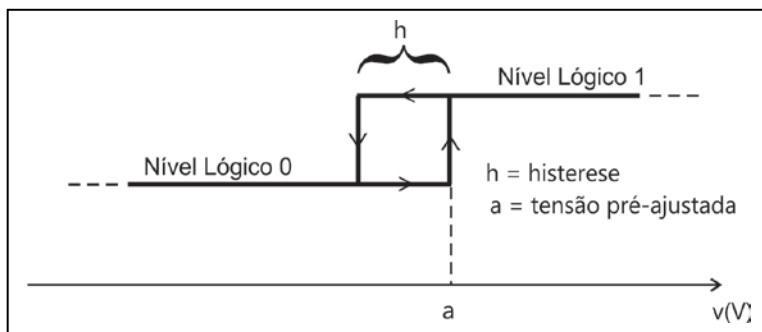


DETECTORES DE TENSÃO MODELO TD-5

O DETECTOR (SUPERVISOR) DE TENSÃO AC MODELO TD-5 foi desenvolvido para a detecção da níveis de tensão elétrica AC/DC. Possui uma saída do tipo digital que identifica níveis de tensão acima ou abaixo de um valor pré-setado. Aplicações: Proteção de equipamentos elétricos (motores, resistências, cabines), detecção de presença ou ou de níveis de tensão.

Características Técnicas:

Faixa de ajuste: (200 – 400)V AC/DC
 Tensão máxima suportada na entrada: 500Vac RMS
 Saída do tipo digital (tensão)
 - Nível lógico 0 (abaixo do valor setado): <0,5Vdc
 - Nível lógico 1 (acima do valor setado): 5Vdc
 Temperatura de operação: -10°C à 70°C
 Tempo de resposta:
 - Nível lógico 0 ⇒ Nível lógico 1 = <1,5s
 - Nível lógico 1 ⇒ Nível lógico 0 = <1s
 Alimentação: 5Vdc ±5%
 Peso: 30g



Dimensões Físicas:

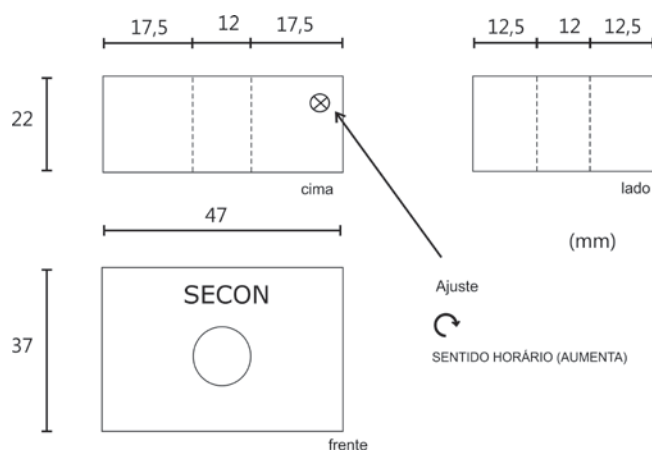


Diagrama de Conexões:

