

JTG-ZW-5i

DETECTOR DE CHAMA (UV) ENDEREÇÁVEL



DADOS TÉCNICOS:

- Tipo de detecção: Chama - UV
- Tensão de operação: 18-26V
- Consumo em supervisão: 2,5mA
- Consumo em alarme: 2,8mA
- Temperatura de operação: -10°C a +50°C
- Distância máxima de detecção: 10m
- Umidade relativa: ≤ 95% sem condensação
- Dimensão do detector: Φ 104×31,0 mm
- Dimensão do detector com base: Φ 104×43,0 mm
- Peso: 100g
- Cor: Branca

JTG-ZW-5i

INSTRUÇÃO DE INSTALAÇÃO / FIAÇÃO

Detector de Chama Endereçável

Modelo: JTG-ZW-5i

ÁREA PROTEGIDA

A área protegida pelo Detector de Chama é de 30m² e o campo de visão é um cone de 90°. Os parâmetros específicos devem estar em conformidade com a disposição do projeto do sistema de alarme de incêndio. Este dispositivo está em conformidade com a norma NBR 17240.

REQUISITOS PARA INSTALAÇÃO E FIAÇÃO

O tipo e tamanho de cabo recomendado para o laço de alarme é um cabo de 2 vias blindado flexível cuja área seccional é de 1,5 mm². Ao instalar o detector, verifique se a luz indicadora é facilmente visualizável. Para endereçar este detector, **utilize o programador de endereços modelo AD5i** (vendido separadamente).

TERMINAIS DE LIGAÇÃO

1 = T+

3 = T-

CUIDADO

- Não instale mais que 8 detectores de chama em cada laço.
- Não instale o dispositivo de detecção até que a construção esteja concluída.
- Não armazene este dispositivo de detecção onde ele pode ser contaminado por extrema sujidade, poeira ou humidade.
- Não instale o detector em área empoeirada.
- Para evitar mau funcionamento ou perda de garantia, todos os produtos fornecidos por nós, devem ser reparados pelo departamento técnico do DISTRIBUIDOR/REPRESENTANTE.