

# **VRF-T**

# **Detector de Temperatura Endereçável**



# Informações Técnicas e Características do Produto

Produto	Detector de Temperatura Endereçável
Modelo	VRE-T
Compatibilidade	Centrais endereçáveis <b>VERIN</b>

- Tensão de alimentação 24 Vcc
- Corrente em supervisão 1,5 mA
- Corrente em alarme 10 mA
- Caixa em ABS IP 44
- Dimensões 98x48 mm (Ø x A)
- Instalação Cabo de 04 vias até 1,5mm (mínimo de 2 vias de 1,5mm e 2 vias de 0,75mm)
- Temperatura de atuação: 57°C
- LED verde para sinalizar supervisão
- LED vermelho para sinalizar disparo
- Temperatura de operação: 0°C ~ 85°C

#### **Funcionamento**

Após enderecar e habilitar na central, o detector de temperatura VRE-T entra em estado de supervisão piscando o LED verde.

Ao ser submetido a temperatura de 57°C o sensor do detector o fará entrar em alarme, acendendo seus LEDs na cor vermelha indicando o evento na central.

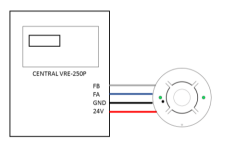
### **Aplicação**

Deve ser instalado em áreas que contenham produtos inflamáveis que tem como característica principal a baixa quantidade de fumaça e alta temperatura gerada em um princípio de incêndio e/ou locais em que a fumaça é comumente encontrada (sem incêndio), por exemplo, estacionamentos, cozinhas industriais, etc.

### Instalação

#### Instalação na Central de Alarme de Incêndio Enderecável **VERIN**. Exemplo:

Para conectar o detector de temperatura VRE-T a uma central endereçável VERIN basta conecta os quatro fios da rede enderecável a base do detector.



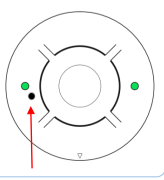


Os quatro fios da rede endereçável da central de alarme de incêndio devem ser ligados aos terminais correspondentes na base do detector.

🚹 A inversão dos fios e/ou a instalação incorreta pode ocasionar a queima do dispositivo e a perda de garantia.

# **Endereçamento**

- 1° Entrar no modo de endereçamento da central ou do programador.
- 2° Pressionar e **segurar** o botão de programação do detector (conforme imagem ao lado) enquanto endereça.
- 3° Digitar o endereço a ser gravado (cada dispositivo deve conter seu próprio endereço, não podendo ter dois dispositivos com o mesmo endereço).
- 4° Após a confirmação de endereçamento, soltar o botão de programação



www.verin.com.br (11) 2967-6842