



NM-403013

Detector de Calor Convencional com Relé

➤ DESCRIÇÃO GERAL

O detector de calor é ativado mediante a variação de temperatura do ambiente, quando esta excede o valor pré-determinado. Em caso de incêndio, a temperatura do ambiente aumenta rapidamente e é detectada pelo dispositivo eletrônico que informa à central através da alteração corrente que passa no circuito da zona monitorada. Em caso de detecção, esta corrente aumenta enviando sinal de alarme para central de alarme.

➤ CARACTERÍSTICAS

- Estrutura superfina e design de baixo consumo de energia;
- Processador CPU incorporado, que distingue, automaticamente, alarme de incêndio;
- Possui LED de indicação de supervisão e alarme;
- Comunicação por 02 fios, polarizados.
- Possui relé com jumper de ajuste NC/NO

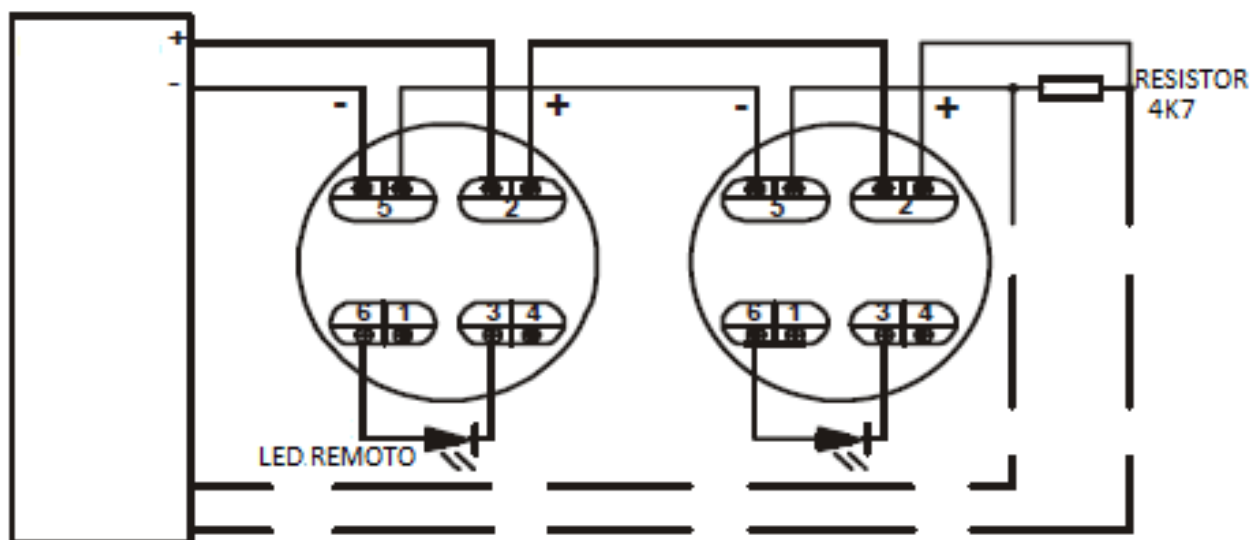
➤ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tensão	18~26VCC
Corrente em repouso	≤55uA
Corrente em atividade	≤50mA
Corrente do Relé	1A
Dimensões	Ø100 x 75mm (com base)
Temperatura de Alarme	Classe A1/A2 57°C
Peso	100g
Cor	Branco

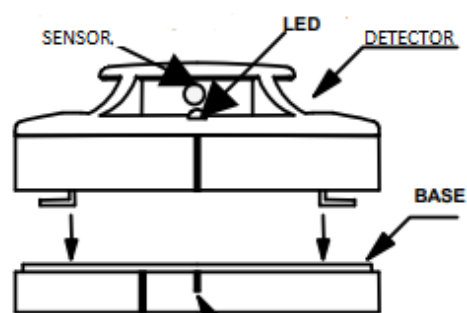
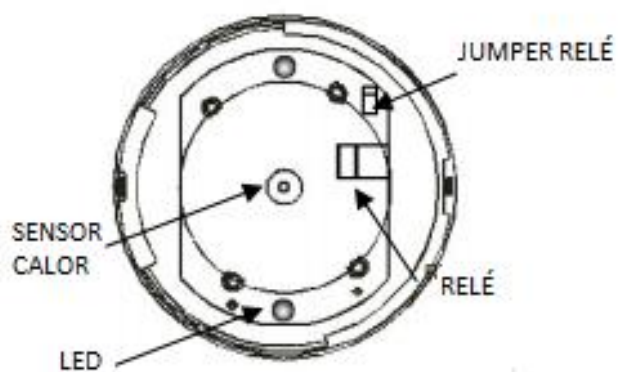
➤ MANUAL DE INSTRUÇÃO

- A instalação do NM-403013 detector de calor convencional é composta por base e detector;
- Antes de instalar, verifique se a central utilizada necessita de resistor de final de linha;
- Com resistor de final de linha: instale a base nos locais; fixe o cabo do laço nos bornes 2 e 5 dando sequência para o próximo detector, conectando nos bornes 2 e 5 do segundo detector, e assim repetindo para todos os detectores, onde o borne 2 é comum para todos, no último detector instale o resistor de final de linha que consta no manual da central utilizada;
- Sem resistor de final de linha: instale o cabo do laço entre os bornes 2 e 5 de todos os detectores, mantendo o padrão de 2 = negativo e 5 positivo; este tipo de ligação não acusa falhas de laço ou remoção de dispositivo;
- LED piscando = supervisão e aceso = alarme.

➤ ESQUEMA DE LIGAÇÃO



➤ POSIÇÃO DO RELÉ



SKYFIRE

PRODUTOS E SISTEMAS CONTRA INCÊNDIO



Suporte Ribeirão Preto
(16) 99792-5431
(16) 99754-1892

Suporte São Paulo
(11) 96410-5319

www.skyfire.com.br