

# stinger

fire detection

GRUPO **BSKY BRASIL**  
FIRE DETECTION



## Instrução de instalação / fiação

Acionador Manual Convencional Slim  
Modelo: J-SAPF-502

### Área protegida

Os Acionadores Manuais de alarme têm de ser montados em local visível junto às saídas de emergência, por exemplo, saídas, passagens, escadas e ser facilmente acessível. Os parâmetros específicos devem estar em conformidade com a disposição do projeto do sistema de alarme de incêndio. Este dispositivo segue as especificações de instalação conforme a norma da ABNT NBR 17240.

### Requisito para instalação e fiação

O tipo e tamanho de cabo recomendado para o laço de alarme é um cabo de 2 vias flexível cuja área seccional é de 1,5 mm<sup>2</sup>. Ao instalar o acionador, verifique se seu acionamento está funcionando pressionando o local indicado, em seguida rearme utilizando a chave que acompanha o dispositivo. Para supervisão de quebra de fio é obrigatório o uso de resistor de final de linha (valor do resistor: ver manual da central utilizada).

### DADOS TÉCNICOS

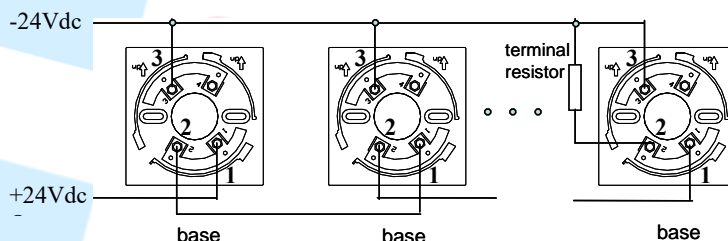
Tensão de operação:	9-22Vdc
Corrente de alarme:	No DC12V 25,5V ± 1 mA
Temperatura de operação:	-10 ~ +50°C
Humidade relativa:	≤95% sem condensação
Dimensão:	92 × 88 × 34 mm
Peso:	200g
Cor:	Vermelha

### CUIDADO

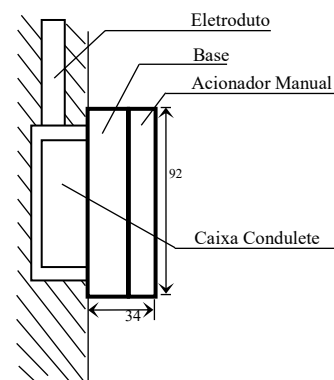
- Não instale o dispositivo de detecção até que a construção esteja concluída.
- Não armazene este dispositivo de detecção onde ele pode ser contaminado por extrema sujidade, poeira ou humidade.
- Para evitar mau funcionamento ou perda de garantia, todos os produtos fornecidos por nós, devem ser reparados por nosso departamento técnico.

### OPERAÇÃO

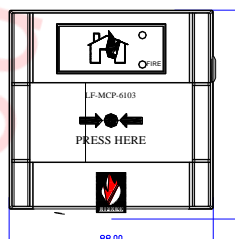
Para alarme, pressione o centro do plástico no local indicado. O alarme pode ser redefinido usando a chave plástica que acompanha o produto, inserindo-a no orifício localizado na parte de baixo do acionador manual.



### INSTALAÇÃO



### DIMENSÕES



### BASE

