

# stinger

fire detection

GRUPO **BSKY BRASIL**  
FIRE DETECTION



## DADOS TÉCNICOS

Tensão de operação:	18-26V
Consumo em supervisão:	≤ 350 μA
Consumo em alarme:	1.5 mA
Temperatura de operação:	-25 ~ +70°C
Gráu de proteção:	IP67
Dimensão:	130 × 183 × 71 mm
Peso:	300g
Cor:	Vermelha

## 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.

## 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.

## Instrução de instalação / fiação

Acionador Manual Endereçável à Prova de Tempo  
Modelo: J-SAP-BS10WT

### Área protegida

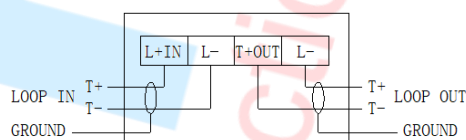
Os Acionadores Manuais de alarme têm de ser montados em local visível junto às saídas de emergência, por exemplo, saídas, passagens, escadas e ser facilmente acessível. Este modelo serve para ser instalado em áreas externas. Os parâmetros específicos devem estar em conformidade com a disposição do projeto 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

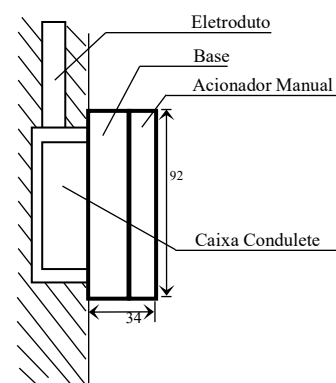
O tipo e tamanho de cabo recomendado para o laço de alarme é um cabo de 2 vias blindado flexível cuja área seccional é de 1,5 mm<sup>2</sup>. Ao instalar o acionador, verifique se seu acionamento está funcionando pressionando o local indicado, em seguida rearme utilizando a chave que acompanha o dispositivo.

Para endereçar este dispositivo de alarme, utilize o programador de endereços modelo AD5i (vendido separadamente).

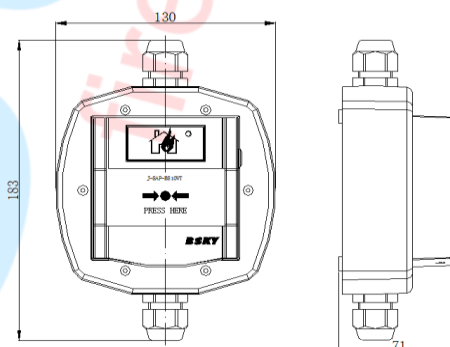
### TERMINAIS DE LIGAÇÃO



### INSTALAÇÃO



### DIMENSÕES



### BASE

