

SPFACM

ACIONADOR MANUAL COM MARTELO E LEDS DE SUPERVISÃO



O acionador manual (Quebra Vidro) funciona por meio de uma trava por pressão, sendo necessário apenas pressionar no local indicado para o acionamento do produto. Desenvolvido para ser utilizado em centrais convencionais com sistema de duas vias, utilizando apenas dois fios para conectá-lo à central, sendo alimentado e supervisionado.

Após acionado não é possível desacionar o mesmo manualmente, é necessário utilizar uma chave de rearme que deve ficar guardada com o responsável pelo sistema de alarme de incêndio ou pode ser armazenada em um Guarda Chave, que é uma das formas utilizadas hoje no mercado.

Ligado diretamente na central, o acionador recebe a corrente para alimentação e o LED VERDE de Supervisão, pisca periodicamente.

Quando acionado, o local indicado, a placa ativa o alarme (LED VERMELHO), indicando situação de emergência.

Caso seja somente um teste, para retornar à supervisão basta inserir a chave de rearme no encaixe disponível na face frontal e pressionar o botão de desarme, voltando à posição inicial, e o LED VERMELHO apaga, e o LED Verde Fica aceso.

Especificações Técnicas:

- **Tensão de Alimentação:** DC 12V ou 24V;
- **Led Verde:** Indica Supervisão;
- **Led Vermelho:** Indica situação de Incêndio;
- **Caixa Plástica:** ABS vermelho;
- **Dimensões:** C: 8,5cm, L: 8,5 cm, A: 4,5 cm;
- **Peso:** 120 gramas;