



Especificações Técnicas

Alimentação: 12VCC estabilizada
 Consumo em repouso: 10 mA
 Consumo em alarme: 200 mA
 Potência da sirene: 105 db - 1 metro
 Tipo de som da sirene: fá-dó
 Caixa plástica em ABS anticama
 Cor predominante: vermelho
 Dimensões: 105x105x45 mm

Apresentação

Acionador tipo quebra vidro contato seco Fá-Dó de 105 db embutida, indicação visual de ligado e alarme, acompanha martelo para quebra do vidro e acionamento por botão de pressão, não necessitando apertar para acionar, basta quebrar o vidro e liberar o botão.

Componentes do produto

1. Tampa frontal caixa PB 105
2. Vidro (74x36x2) mm
3. Buzzer piezoelétrico
4. Corpo caixa PB 105
5. Arruela 3 mm
6. Parafuso Autoatarrachante (2,9x6,5) mm
7. Parafuso Autoatarrachante (2,9x13) mm
8. Corrente p/ fixação de martelo
9. Martelo quebra vidro
10. Suporte interno
11. Parafuso autoatarrachante (2,9x13) mm
12. Placa montada do acionador Fá-Dó (Relê & Sirene)
13. Tampa traseira caixa PB 105
14. Fios para a ligação do acionador

Fiação

Fios do acionador

Fio Branco:
 Fio Amarelo:
 Fio Verde:
 Fio Preto:
 Fio Cinza:
 Fio Laranja:
 Fio Azul:

Ligação na central de incêndio

Setor (zona)
 (+) Retorno borne "AM" da central
 (+) Disparo 12V borne "VD" da central
 (-) da central
 Comum Relê
 NF Relê
 NA Relê

Instalação

A ligação do acionador deve ser feita de acordo com o manual da central de alarme de incêndio e todas as conexões devem ser estanhadas e isoladas. Sua fixação é de sobrepor em parede através de seus furos traseiros, por meio de parafusos e buchas.

- Parafusos zincados com rosca soberba, sextavado (ϕ 5/16" x 25 mm) e buchas de nylon ϕ 6 mm
Verificar as normas vigentes que regem este tipo de instalação. Qualquer dúvida, a Corporação dos Bombeiros de sua cidade dispõe destas informações.

Resumo de funcionamento

LED verde piscando	Significa que a central de alarme de incêndio está ligada, observar para que permaneça sempre nesta condição.
LED vermelho aceso	Indica a ocorrência de um alarme de incêndio.
Relê	O relê do Fa-Dó somente será acionado quando a central enviar um disparo 12V através fio verde.
Sirene	Todas as sirenes embutidas dentro dos acionadores quebra vidro irão tocar simultaneamente quando ocorrer um alarme de incêndio, independente de qual acionador provocou o alarme.
Botão	O botão do acionador quebra vidro opera sob pressão, ou seja, para provocar o alarme não necessita pressionar, basta quebrar o vidro com o martelo que acompanha o acionador e liberar o botão.
Teste de acionamento	Para efetuar um teste de acionamento basta curto-circuitar momentaneamente os contatos do botão na parte interna do acionador. Em repouso o botão permanece sob pressão na posição NA (normalmente aberto), em alarme (vidro quebrado) o botão muda para a posição NF (normalmente fechado).

Certificado de Garantia

- 1- Todas as partes, peças e componentes, são garantidos contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal do produto.
- 2- Constatado o defeito, deve-se imediatamente comunicar à empresa que efetuou a instalação ou serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário esta garantia perde o efeito, pois o produto terá sido violado.
- 3- Em caso de atendimento domiciliar e/ou necessidade de retirada do produto, as despesas decorrentes de serviços, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam por conta e risco do consumidor.
- 4- A garantia ficará automaticamente cancelada se o produto for violado, receber maus tratos ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, agentes da natureza (raios, inundações), variações de tensão elétrica, sobrecarga acima do especificado e instalação em desacordo com o manual.

Fabricado por: CNPJ 78.323.094/0004-70.

A Khronos reserva-se o direito de alterar o equipamento sem aviso prévio.

LOCAL: _____

REVENDA: _____

DATA: _____

Informações e suporte técnico do produto:
www.cs.ind.br suporte@cs.ind.br

CS COMUNICAÇÃO E SEGURANÇA

Fone: +55 (48) 3246-8563

