



27107

Central endereçável Smart 125L

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tensão de alimentação	100 a 240 Vac – 50/60 Hz
Tensão de operação	24 Vcc
Corrente máxima da fonte 24 V	3 A
Baterias	2 × 12 V - 2,2 Ah
Consumo da rede AC em supervisão	8,8 W
Corrente DC consumida pela central	85 mA < C < 120 mA
Corrente máxima no contato relé	3A
Tensão máxima no contato relé	24 V
Corrente máxima saída sirene convencional	2,5 A***
Corrente máxima na saída 28 Vdc	2,5 A***
Classe de Instalação	Classe A ou B
Número de laços	1
Número de endereços	125
Endereço da saída sirene convencional	126
Condições de trabalho	Temperatura: -10°C~+50°C Umidade ≤95%
Grau de proteção	IP20
Material	ABS
Cor	Branco Puro
Peso	3,2 Kg
Dimensões	316x211x56 mm
Norma aplicada	NBR ISO 7240-2

*** A soma dos consumos nas saídas 28 Vdc e Sirene Convencional não pode ultrapassar 2,5 A. Por exemplo, se na saída 28 Vdc, estiver conectada uma carga de 1 A, apenas cargas com consumo menor que 1,5 A poderão ser utilizadas na saída Sirene Convencional.

APLICAÇÃO

Este produto é usado em sistemas de detecção e alarme de incêndio de construções de pequeno e médio porte. É ideal para instalações com grande número e diversidade de zonas, pois cada dispositivo de detecção e alarme pode se comunicar com a central através de seu endereço individual. Com isto, a identificação do local do sinistro, torna-se mais rápida, garantindo assim um combate ao incêndio muito mais eficiente.

CUIDADOS COM A INSTALAÇÃO

1. - Leia com atenção este manual de instruções, e todas os alertas de segurança contidos neste mesmo, antes de prosseguir com a instalação e utilização da Central.
2. A realização do projeto e execução de instalação deve ser executado por um profissional com conhecimento da Norma ABNT NBR 17.240 e Instruções Técnicas dos Corpos de Bombeiros da região a ser aplicado.
3. Certifique-se que a rede elétrica está desenergizada antes de qualquer manuseio ou retirada da Central.
4. Esta Central foi desenvolvida com a proteção IP20, ou seja, é indicado para ambientes internos (Portarias, Áreas administrativas, Salas assistidas).
5. Ao transportar ou armazenar o produto, certifique-se que o polo positivo da bateria esteja desconectado.
6. Não pinte, limpe com solventes ou outros limpadores, evitando degradação do gabinete e entrada destes produto na central evitando assim danos ao equipamento.



É mais que segurança.

47 3703-1888

www.segurimax.com.br

Rua Margarida Zimmermann, 222
Bela Vista - CEP 89111-094
Gaspar - Santa Catarina