



Central de alarme de incêndio

CIE 1250



INDICADO PARA USO INTERNO

110 V / 220 V

BIVOLT AUTOMÁTICO

A | B

ENDEREÇAMENTO NAS DUAS CLASSES



| L      | A      | P      |
|--------|--------|--------|
| 240 mm | 290 mm | 100 mm |



3,1 kg  
com baterias

A central de alarme de incêndio CIE 1250 comporta até 250 dispositivos em seu laço. Fabricada com design moderno e desenvolvida com alta tecnologia, possui bivolt automático, um ano de garantia e possibilidade de instalação em classe A ou B. É compatível com os dispositivos endereçáveis da linha 520, tais como acionadores, detectores e sirenes.

### Especificações técnicas

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Tensão de alimentação       | 100 a 240 Vac   |
| Tensão de operação          | 24 Vdc  |
| Consumo máximo em alarme    | 51,4 W  |
| Consumo em supervisão       | 9 W   |
| Endereçamento               | 1 laço com até 250 dispositivos   |
| Número de laços             | 1   |
| Número de pontos por laço   | 250   |
| Topologia                   | Classe A ou B   |
| Mecanismo de alarme         | Leitura do estado do dispositivo  |
| Umidade                     | <95% (sem condensação)  |
| Temperatura de operação     | -10 a 60 °C   |
| Filtro                      | Proteção contra surtos nos laços, na saída de sirene e na fonte alimentação |
| Conexão com repetidoras     | Permite a conexão com até 4 repetidoras                                     |
| Interligação entre centrais | Permite interligação com até 16 centrais da linha CIE                       |



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**