

FF ES103

SIRENE ELETRÔNICA






CARACTERÍSTICAS

- Design estético
- Trava de base
- Máximo desempenho com microprocessador avançado
- 4 tons selecionáveis
- Faixa de tensão de 85-265V AC
- Opção de corpo vermelho e branco
- Carcaça resistente ao fogo

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- | | |
|-------------------------------|---------------|
| ► Gama de Tensão | 85-265V AC |
| ► Corrente de Alarme a 24V DC | <10,6mA |
| ► Desempenho | |
| ► Saída Sonora | 98dB |
| ► Número de Tons | 4 |
| ► Intervalo de Frequência | 600-2800Hz |
| ► Ambiente | |
| ► Humidade | 5% a 95% |
| ► Temperatura | -10°C a +55°C |
| ► Carcaça | ABS |
| ► Classe de Proteção | IP42 ou IP65 |

DETALHES DA ENCOMENDA

- FF ES103-A Sirene Eletrônica com base rasa
- FF ES103-AB Sirene Eletrônica com base rasa branca
- FF ES103-B Sirene Eletrônica com base profunda
- FF ES103-BB Sirene Eletrônica com base profunda branca

