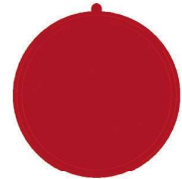


## FF ES101

### SIRENE ELETRÔNICA



✓ Dedal

CE

EN54-3

#### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Design estético
- ▶ Bloqueio da base
- ▶ Opções de base rasa e profunda
- ▶ Desempenho máximo com microprocessador avançado
- ▶ 4 tons selecionáveis
- ▶ Opções de corpo vermelho e branco
- ▶ Carcaça resistente ao fogo

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- ▶ Gama de Tensão
- ▶ Corrente de Alarme a 24V DC
- ▶ Desempenho
- ▶ Saída Sonora
- ▶ Número de Tons
- ▶ Intervalo de Frequência
- ▶ Ambiental
- ▶ Humidade
- ▶ Temperatura
- ▶ Carcaça
- ▶ Classe de Proteção

24V DC  
<10,6mA

98dB  
4  
600–2800Hz

5% a 95%  
-10°C a +55°C  
ABS  
IP42 ou IP65

#### DETALHES DA ENCOMENDA

- ▶ FF ES101-A Sirene Eletrônica com base rasa
- ▶ FF ES101-AB Sirene Eletrônica com base rasa branca
- ▶ FF ES101-B Sirene Eletrônica com base profunda
- ▶ FF ES101-BB Sirene Eletrônica com base profunda branca

