

A121AC230

R

## Sirène puissante multi-tons, max. 126dB @ 1m, 230V AC, rouge



### Caractéristiques

|                                |   |                           |                                  |
|--------------------------------|---|---------------------------|----------------------------------|
| Certificat UL                  | Oui                                     | Niveaux d'alarme          | 4                                |
| Certificats, labels, marquages | CE, UL, cUL, Gost-R, EAC                | Nombre de tonalités       | 64                               |
| Couleur                        | RAL 3000 rouge                          | Poids                     | 2700g                            |
| Courant nominal                | 240V AC 120mA                           | Portée                    | 323m                             |
| Dimensions                     | 86mm x 86mm x 85mm                      | Portée effective          | 323m @ 1KHz                      |
| EN 54-3                        | Oui                                     | Régulateur de volume      | Contrôle total                   |
| Entrée de câble                | 1x M20 découpe                          | Température d'utilisation | -40°C jusqu'à +66°C              |
| Humidité relative              | Moins de 90% (sans condensation) à 20°C | Tension                   | 230V                             |
| Indice IP                      | IP66                                    | Tension de fonctionnement | 230V AC +- 10%                   |
| Marquage CE                    | Oui                                     | Tension nominale          | 230V AC                          |
| Marque                         | E2S                                     | Type                      | Configuration préalable          |
| Matière                        | ABS                                     | Type de montage           | Pattes de fixation à l'extérieur |
| Modèle                         | Sirène multi-tons électronique          | Type de tension           | AC                               |
| Niveau sonore (max)            | 124dB(A)                                |                           |                                  |

