

SPP-100

SIRENE ACOUSTIQUE (SOCLE BAS)

La sirène acoustique pour la signalisation d'incendie avertit les personnes présentes dans l'espace protégé de la détection du risque.

- choix de 32 tonalités
- possibilité de déclencher deux tonalités différentes
- réglage du volume de signalisation
- socle standard

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Dimensions du boîtier | 93 x 93 x 63 mm |
| Températures de fonctionnement | -25...+70 °C |
| Tension d'alimentation | 18...28 V DC |
| Consommation de courant en veille | 0 mA |
| Consommation max. de courant | 32 mA |
| Poids | 174 g |
| Humidité maximum | 93±3% |
| Indice de protection IP | IP54 ¹ |

¹ Caractéristique non confirmée lors du processus d'évaluation et de vérification de la constance des performances effectué par le Centre scientifique et de recherche pour la protection contre les incendies - Institut national de recherche (CNBOP-PIB) - caractéristique confirmée dans des tests supplémentaires