



Sirène 24V SEC04 ROLP maxi

Description

Cette sirène électronique de faible consommation et de puissance élevée convient dans la majorité des cas pour le déclenchement du signal d'évacuation.

Généralités

Hauteur : 90 mm

Diamètre : 93 mm

Poids : 260 g

Fabrication : matière PC/ABS Rouge ou blanc

Degré de protection : IP65

Références des articles :

- Rouge avec base haute (ref : 222.0213)
- Rouge avec base basse (ref : 3105)
- Blanche avec base basse (ref : 717)

Agréments

Conforme à la norme européenne EN54-3

Agréé EN54-13 : TCC2-901

0832 - CPD - 0128

Certifié VDS

Caractéristiques

- 28 tons disponibles, à sélectionner sur des switches
- Alimentation : 9-28 VDC
- Puissance : de 101 à 112dB suivant la tonalité choisie
- Consommation : 16 mA
- 30 mA pendant 2 millisecondes au démarrage
- Stabilité fréquentielle : $\pm 0.15\%$
- Température autorisée de fonctionnement de -25 à $+80^{\circ}\text{C}$
- Synchronisation automatique
- Double tonalité possible (avec câble 3 conducteurs)
- Degré d'humidité autorisé : de 10 à 93% (humidité relative non condensée)