

Hera RSST

- Sirène d'alarme incendie conventionnelle avec flash
- Sirène d'intérieur Type: A
- Facile à installer



CE 17
1293
DoP No: 087

DESCRIPTION

Hera RSST est une sirène d'alarme incendie conventionnelle avec flash avec une entrée pour la connexion à une centrale d'alarme incendie conventionnelle. Hera RSST est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement. La sirène est facile à installer et se compose de trois parties : une base plane de montage, un corps de sirène et un couvercle transparent en plastique rouge.

FONCTIONNALITÉS

- haut-parleur de Type piézo
- Une mélodie
- 1 niveaux sonores : (102dB)
- Conception petite et compacte
- Certifié selon la norme EN54 – partie 3

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Tension de fonctionnement.....20-28VDC
- Consommation maximale.....85mA @ 24VDC
- Sirène uniquement 55mA @ 24VDC
- Volume sonore maximal.....92-101dB @ 1m
- Fréquence du flash stroboscopique.....1Hz
- Couleur.....Rouge transparent
- Matériel.....SAN
- Dimensions.....102x32mm

GAMME DE PRODUITS COMPATIBLES

- **MAG 2/4/8/8 Plus** - Centrales d'alarme incendie conventionnelles
- **SensolRISMOUT** - Sortie potentiel pour sirènes conventionnelles
- **IRIS/SIMPO** - Centrales d'alarme incendie adressables

INFORMATIONS D'EMBALLAGE

- **Boîte d'emballage** - 1 unité Hera RSND, dimensions 108/108/48 mm.
- **Boîte en carton** - 100 unités Hera RSND, dimensions 560/362/230 mm.

Dernière mise à jour: 12.2020