

## Hera RSND

- Sirène d'intérieur Type: A
- Une mélodie
- Facile à installer



CE<sub>17</sub>  
1293  
DoP No: 086

### DESCRIPTION

Hera RSND est une sirène d'alarme incendie conventionnelle avec une entrée pour la connexion à une centrale d'alarme incendie conventionnelle. Hera RSND 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 en plastique rouge.

### FONCTIONNALITÉS

- Une mélodie
- Niveau sonore élevé - (102dB)
- Conception petite et compacte
- Certifié selon la norme EN54 – partie 3

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Tension de fonctionnement.....20-28VDC
- Consommation maximale.....55mA @24VDC
- Volume sonore maximal.....102dB @ 1m
- Couleur.....Rouge/blanc
- Matériel.....ABS
- Dimensions.....102x32mm

### GAMME DE PRODUITS COMPATIBLES

- **MAG 2/4/8/8 Plus** - Centrales d'alarme incendie conventionnelles
- **SensoIRISMOUT** - 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