

Analogique - dispositif d'alarme visuelle incendie adressable avec flash blanc



- Base avec indication visuelle selon EN54-23
- Ne nécessite pas d'adresse de boucle séparée
- Plaque d'information spéciale pour apposer un autocollant avec l'adresse/le nom de l'appareil

SensoIRISVAD RSTest une base approuvée EN54-23 avec des balises flash LEDblanches intégrées. La base est spécialement conçue pour être utilisée avec les sirènes adressables analogiques SensoIRIS CSOUet SensoIRIS CSOU IS, car elles étendent leur application dans les installations d'alarme incendie en fournissant une indication visuelle supplémentaire en cas d'événements d'alarme incendie.

L'activation des clignotants à LEDen casd'alarme incendie est automatique et aucune connexion supplémentaire n'est nécessaire entre la base et la sirène.

SensoIRIS VADWSTest équipé d'une plaque d'information spéciale pour placer une étiquette d'adresse ou noter des informations spécifiques pour l'appareil.

Caractéristiques

- Compatible avec les sondeurs SensoIRIS CSOU/ CSOU IS
- Degré de protection - IP 21C (avec sirène montée)
- Calibre de fil pour bornes - 0,4 - 1,5 mm²
- Alimenté par boucle
- Ne nécessite pas d'adresse de boucle séparée
- Plaque d'information spéciale (taille 45x15mm) pour placer un autocollant avec l'adresse/le nom de l'appareil

Spécifications techniques

Plage de tension de fonctionnement	20-32V CC (nom. 27V CC)
Consommation nominale (Etre prêt)	< 650µA @27V CC
Volume de couverture :	C-3-5
Consommation maximale	< 11mA
Méthode d'installation	Montage au plafond
Fréquence des balises flash	0,5Hz
Couleur des LED	Blanc
Matière, couleur	Plastique ABS, blanc (RAL 9016)
Dimensions	122x139x27 millimètres

Dernière mise à jour:03.2023