

Alarme visuelle incendie adressable analogique



- Base avec indication visuelle selon EN54-23
- Ne nécessite pas d'adresse de boucle distincte.
- Plaque d'information conçue pour accueillir un autocollant avec l'adresse ou le nom de l'appareil.

SensoIRIS VAD RST est une base conforme à la norme EN54-23, équipée de balises flash LED rouges intégrées. Elle est conçue pour fonctionner avec les sirènes adressables analogiques SensoIRIS CSOU et SensoIRIS CSOUIS, étendant leur usage dans les systèmes de détection incendie en fournissant une indication visuelle supplémentaire lors d'un événement d'urgence.

L'activation des flashes LED se fait automatiquement en cas d'incendie, sans nécessiter de connexion supplémentaire entre la base et la sirène.

SensoIRIS VAD RST dispose également d'une plaque d'information permettant de placer une étiquette adressable analogique ou d'ajouter des données spécifiques liées à 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 DC(nom. 27V DC)
Consommation nominale (Etre prêt)	< 650µA @27VDC
Volume de couverture :	C-3-5
Consommation maximale	< 11mA
Méthode d'installation	Montage au plafond
Fréquence des balises flash	0,5Hz
Couleur des LED	Rouge
Matière, couleur	Plastique ABS, blanc (RAL 9016)
Dimensions	122x139x27 millimètres

Dernière mise à jour:11/2024