

Centralisateur de mise en sécurité incendie CMSI B Type 2a Conventionnel 6 boucles détection et 8 lignes de commande DAS



Réf : 320200



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Conforme aux normes NF S 61-934/935/936, NF EN 54-4 - Certifié NF SSI
- 6 lignes de détection équipées de 32 déclencheurs manuels maximum par ligne, et 8 lignes de mise en sécurité (compartimentage, désenfumage) équipées de DAS à rupture ou à émission de tension 24V ou 48V, avec ou sans contrôle de position
- Autonomie de la source de secours (batteries au plomb) : 12 heures en veille + 1 heure de mise en sécurité et 10 minutes en alarme
- UGA gérant une zone d'alarme avec 1 ligne de diffuseurs d'évacuation non autonomes (jusqu'à 32 par ligne) et 1 ligne de BAAS (jusqu'à 16 par ligne)
- Peut gérer jusqu'à 3 tableaux de report de confort

Produits associés et accessoires

Tableau répéteur d'exploitation TRE pour CMSI B / UGA2

Réf : 337735

Equipement de contrôle et de signalisation ECS avec CMSI Type1 Adressable SSI catégorie A 256 points

Réf : 315010

Pièces détachées

Références

386005



Centralisateur de mise en sécurité incendie CMSI B Type 2a Conventionnel 6 boucles détection et 8 lignes de commande DAS

Réf : 320200

Caractéristiques techniques

Liaison radio	Non
Hauteur	248.3mm
Nombre de groupes de signalisation	14
Interface externe	Oui
Tension de fonctionnement	230V
Nombre de sorties pour générateur de signal acoustique	1
Nombre de sorties pour générateur de signal optique	1
Alimentation de secours intégrée	Oui
Homologué selon	Autre
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Profondeur	129.3mm
Convient pour un usage domotique	Non
Largeur	452mm
Avec alimentation électrique	Oui