

Centralisateur de mise en sécurité incendie CMSI 8 commande de DAS - fonction mise en sécurité et UGA



Réf : 320100



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Conforme aux normes NF S 61-934/935/936, NF EN 54-4 - Certifié NF SSI
- 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 5 minutes en alarme générale
- 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)
- Possibilité de raccorder 2 CMSI 8 à un ECS / ECS ADR pour augmenter le nombre de fonctions et disposer de 2 UGA indépendantes

Produits associés et accessoires

Détecteur linéaire à relais Type 1 Conventionnel livré avec réflecteur

Réf : 330108

Alimentation secourue AES 48V sortie 2A 100W

Réf : 348100

Pièces détachées

Références

386003



Centralisateur de mise en sécurité incendie CMSI 8 commande de DAS - fonction mise en sécurité et UGA

Réf : 320100

Caractéristiques techniques

Liaison radio	Non
Hauteur	248.3mm
Nombre de zones de détection / lignes de mise en sécurité	8
Interface externe	Oui
Tension d'alimentation	230V
Nombre de lignes de diffuseurs sonores et/ou lumineux	1
Autonomie	Oui
Nombre de boucles ou BUS de détection	1
Homologué selon	Autre
Profondeur	129.3mm
Adressable	Non
Largeur	452mm
Avec alimentation électrique	Oui