



Équipement de contrôle et de signalisation ECS Type1 Adressable XL3 SSI catégorie A - fonction UGA et détection

Réf : 310005



Caractéristiques produit

- Conforme aux normes NF EN 54-2, NF EN 54-4, et NF S 61-936 - Certifié CE CPR, NF-SSI
- Autonomie de la source de secours (batteries au plomb) : 12 heures en veille + 10 minutes en alarme
- UGA gérant une zone d'alarme avec 2 lignes de diffuseurs d'évacuation non autonomes (jusqu'à 32 par ligne) et une ligne de BAAS (jusqu'à 16 par ligne)
- 6 relais configurables

Avantages

Jusqu'à 31 tableaux de report sont raccordables avec une alimentation externe 24Vcc (5 à l'aide de l'alimentation de l'ECS)
Sortie port RS 485 protocole ModBus pour GTC ou supervision

Produits associés et accessoires

Tableau répéteur d'exploitation TRE pour ECS et ECS CMSI - certifié NF SSI - 9 voyants de synthèse

Réf : 310052

Pièces détachées

Références

386004

386005



Equipement de contrôle et de signalisation ECS Type1 Adressable XL3 SSI catégorie A - fonction UGA et détection

Réf : 310005

Caractéristiques techniques

Appelur automatique intégré	Non
Hauteur	600mm
Interface externe	Oui
Adressable	Oui
Liaison radio	Non
Profondeur	178mm
Largeur	575mm
Avec alimentation électrique	Oui
Nombre de zones de détection / lignes de mise en sécurité	99
Tension d'alimentation	230V
Nombre de lignes de diffuseurs sonores et/ou lumineux	2
Nombre de boucles ou BUS de détection	2
Température d'utilisation /d'installation	-10°C - 55°C