



## CMSI Adressable XL3 SSI catégorie A ou B avec afficheur tactile couleur 8 à 80 fonctions de mise en sécurité

Réf : UR321010



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

### Caractéristiques produit

- Conforme aux normes NF S 61-934/935/936, NF EN 54-4, NF EN 12101-10 - Certifié NF SSI
- Capacité jusqu'à 80 zones de mise en sécurité (compartimentage, désenfumage) par l'intermédiaire de 80 boîtiers de zone, et 1024 DAS à rupture ou à émission de tension 24V ou 48V, avec ou sans contrôle de position, répartis sur 4 bus
- 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
- Capacité jusqu'à 40 UGA1 ou 80 UGA IGH, 2038 dispositifs commandés terminaux (DCT)
- Peut être configuré en CMSI de type B Adressable, pouvant gérer jusqu'à 40 UGA2 et 504 déclencheurs manuels Adressables

### Avantages

Jusqu'à 31 tableaux de report sont raccordable avec une alimentation externe 24Vcc (5 à l'aide de l'alimentation du CMSI)  
Sortie port RS 485 protocole ModBus pour GTC ou supervision  
Durée d'évacuation générale programmable de 5 minutes à 60 minutes

### Produits associés et accessoires

|  |              |
|--|--------------|
| Facette UGA pour bloc 8 fonctions référence 329020 - encombrement 2 emplacements                     | Réf : 329023 |
| 5 facettes neutres pour bloc 8 fonctions référence référence 329020                                  | Réf : 329030 |
| Equipement de contrôle et de signalisation ECS avec CMSI Type1 Adressable SSI catégorie A 256 points | Réf : 315010 |

### Pièces détachées

Références

386005



## CMSI Adressable XL3 SSI catégorie A ou B avec afficheur tactile couleur 8 à 80 fonctions de mise en sécurité

Réf : UR321010

### Caractéristiques techniques

|  |       |
|--|-------|
| Liaison radio  | Non   |
| Hauteur  | 600mm |
| Nombre de groupes de signalisation                     | 2     |
| Interface externe                                      | Oui   |
| Tension de fonctionnement                              | 230V  |
| Nombre de sorties pour générateur de signal acoustique | 2     |
| Nombre de sorties pour générateur de signal optique    | 2     |
| Alimentation de secours intégrée                       | Oui   |
| Homologué selon  | Autre |
| Conforme à la Réglementation pile ou batterie          | Non   |
| Profondeur   | 178mm |
| Convient pour un usage domotique                       | Non   |
| Largeur  | 575mm |
| Avec alimentation électrique                           | Oui   |