

# LOTUS PLUS

Détecteur autonome déclencheur



GLSI SÉCURITÉ



Le Lotus plus est un Détecteur Autonome Déclencheur (DAD) conçu pour commander des organes asservis dans le cadre d'un Système Détecteur Autonome Déclencheur (SDAD).

Le Lotus Plus fonctionne en sécurité positive, car il commande des organes asservis alimentés à rupture de courant.

## LES PLUS

- AIDE AU DÉPANNAGE INTÉGRÉE
- AUCUN RÉGLAGE À LA MISE EN SERVICE
- NE NÉCESSITE PAS DE DIODE ANTI-RETOUR POUR VENTOUSES
- ESSAI DE LA SOURCE SECONDAIRE SANS DÉMONTAGE DE L'APPAREIL (CLASSE I)
- INSENSIBLE AUX MICRO-COUPURES SECTEUR
- CONÇU POUR ASSERVIR DES DISPOSITIFS DE FAIBLE CONSOMMATION
- ADAPTÉ À L'ASSERVISSEMENT AUTONOME DES CENTRALES DE TRAITEMENT D'AIR
- RÉARMEMENT AUTOMATIQUE (ÉVITE LE BLOCAGE DE CTA EN CAS DE COUPURE SECTEUR)
- TECHNOLOGIE BREVETÉE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Détection :

- 1 boucle de détection automatique d'incendie
- 1 boucle pour 2 boîtiers de commande manuels maximum
- 3 organes asservis maximum, puissance maximum 4,5W sous 24V, à rupture de courant.

Alimentation :

- 230 Vac +10% - 15% 50Hz 150mA
- Autonomie classe I : 4h

Physique :

- Classe I : H 250 mm x L 194 mm x P 68mm
- Classe II : H 150 mm x L 137 mm x P 68mm
- Classe I : 2400 g
- Classe II : 760 g
- Matière, couleur : métal, gris
- IP 30
- Température de service : -10°C à +50°C

## COMPATIBILITÉ

- Sextant DOC
- Cap 100 ; 200 ; 112 ; 212
- Nemo BCM désenfumage, compartimentage