DETECTEUR AUTONOME DECLENCHEUR (D.A.D.)

Certifié NF suivant la norme de référence NF S 61-961 09 / 2007





Réf:11610

Le Détecteur Autonome Déclencheur (D.A.D.) est un appareil à fonction unique, conçu pour réagir à la détection de phénomènes relevant de l'incendie, et commander exclusivement des organes asservis à sécurité positive, tels que :

- fermeture d'une porte coupe-feu,
- déclenchement d'un organe de désenfumage,
- ouverture d'un exutoire de fumée,
- fermeture de clapets ou volets dans une gaine de conditionnement d'air,
- etc...

Il ne peut recevoir que un ou deux détecteurs automatiques d'incendie (D.A.I.) et ne peut commander que trois dispositifs maximum.

Conformément à la norme NF S 61-961, l'appareil ne doit en aucun cas être utilisé pour assurer la commande de dispositifs d'extinction automatique et/ou d'alarme d'évacuation. Le même appareil peut assurer la commande de plusieurs organes asservis à condition que ceux-ci soient utilisés pour le même local (ou volume à surveiller).

D.A.D. Classe I secourue - Réf: 11600 D.A.D. Classe II non secourue - Réf: 11610

Toutes exigences particulières concernant la personnalisation, le marquage,... sont réalisables à la demande. Ces prestations peuvent également être effectuées dans différentes langues.

AVANTAGES:

- Possibilité d'installer le produit en angle de mur rentrant à 90°
- Instrument d'aide à la pose intégré (niveau à bulle)
- Pas de réglage à la mise en service
- Diagnostic du produit à l'aide de voyant lumineux
- Essai de la batterie sans ouverture du produit (Classe I)
- Réarmement automatique
- Insensible aux micro-coupures secteur

ASSOCIATIVITES:

- Détecteurs automatique de marque: COOPER, NOVAR (ESSER), SYSTEM SENSOR (CHUBB), HOCHIKI
- Boîtier de commande manuel (BCM) de marque: AXENDIS

CARACTERISTIQUES:

- Alimentation : 230Vac 50 Hz + 10% 15% 150 mA
- Matière / Couleur : PC V0 / Blanc
- 1 boucle pour 2 détecteurs automatiques
- 1 boucle pour 2 boîtiers de commande manuel (BCM)
- 1 sortie pour 3 organes asservis 24 V+10% max 4,5 W
- -1 boucle pour réarmement à distance (NO / NF)
- 1 contact report état de fonctionnement (NO / NF) libre de potentiel 30V 1A
- Accumulateurs : 2 x 12 V 1,2Ah pour D.A.D. de classe I autonomie 4 h
- Poids: Classe I Net 2045 g Brut 2300 g
 Classe II Net 935 g Brut 1190 g

- Dimensions: (mm) H 258 x L 166 x P 84

DIAGRAMME DE RACCORDEMENT 2 x 1.5 mm² 2 x 8/10 ème 2 x 1.5 mm² 2 x 8/10 ème 2 x 8/10 ème 3 x 8