

Les détecteurs avertisseurs autonomes de fumée

sont destinés à la protection incendie des logements. Utilisant une technologie optique de détection de fumée, ils sont particulièrement adaptés à la détection d'incendie à progression lente.

Nos DAAF répondent aux prescriptions de la loi 2010-238 du 9 Mars 2010.

Conforme selon EN 14 604 : 2005 + AC 2008

Certifié suivant le référentiel de qualité NF 292 par AFNOR Certification

Fonctions :

- signal acoustique indiquant la nécessité de remplacer la pile ou une présence de saleté
- possibilité de désactiver temporairement l'alarme pendant 15 minutes
- actif 24 h/24 h

Le détecteur de chaleur

est le complément idéal au détecteur de fumée, car il s'installe dans des pièces telles que la cuisine où on risque de trouver des fumées de cuisson et aliments. Ce détecteur détecte une vitesse d'élévation de température anormale et qui aurait atteint une valeur comprise entre 54 et 70 °C.

Fonctions :

- signal acoustique indiquant la nécessité de remplacer la pile ou une présence de saleté
- possibilité de désactiver temporairement l'alarme pendant 15 minutes
- actif 24 h/24 h

formation voir page : 105

NOUVEAU



TG600A



TG600AL



S155-22X



TESTFUM

Désignation

Réf. c^{iale}

Détecteur avertisseur autonome de fumée (DAAF)



TG600A
001050

DoP_hager_TG600Ay

- 1 alimentation par pile lithium 3 V réf. CR123A fournie*
- autonomie de 5 ans
- fonction "antivol" lorsque le produit est installé
- fonction "silence" permettant d'inhiber le produit pendant 15 min, en prévention d'activités pouvant générer de la fumée
- report manuel du signal d'anomalie

Détecteur avertisseur autonome de fumée (DAAF)



TG600AL
001051

DoP_hager_TG600Ay

- 1 alimentation par pile lithium scellée
- autonomie de 10 ans
- fonction "antivol" lorsque le produit est installé
- fonction "silence" permettant d'inhiber le produit pendant 15 min, en prévention d'activités pouvant générer de la fumée
- report manuel du signal d'anomalie

Détecteur avertisseur autonome de fumée (DAAF)



S155-22X

N°0333-CPC-292073

- alimentation par pile lithium scellée
- autonomie de 10 ans
- faisceau lumineux en cas d'alarme
- interconnexion radio possible jusqu'à 40 détecteurs
- report automatique du signal d'anomalie (alimentation/tête encrassée) pour éviter tout dérangement la nuit
- arrêt de la sonnerie possible par l'intermédiaire d'une télécommande infrarouge du marché
- interconnexion possible avec le détecteur de chaleur S157-22X

Bombe aérosol pour test détecteur de fumée

TESTFUM

- pas de CFS, sans danger pour la santé et l'environnement, contient 150 ml
- attention de bien respecter les conditions d'emploi définies dans la notice.

* Pour alimentation de rechange voir page U.27