



# Déclencheur Manuel à membrane déformable conforme à la norme EN 54-11

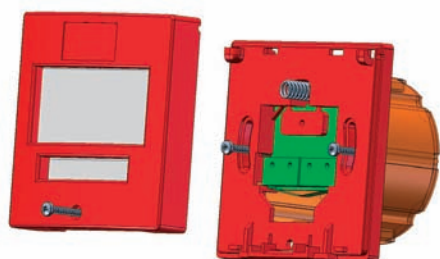
CE  
0333

Déclencheur Manuel d'alarme pour les systèmes de détection et d'alarme incendie pour les bâtiments.

Il a été conçu pour permettre à l'utilisateur de :

- Mieux visualiser l'état d'alarme de l'appareil
- L'actionner et le réarmer autant de fois que nécessaire grâce à sa membrane auto déformante qui évite le changement de la vitre.
- Raccorder le déclencheur manuel, si nécessaire dans une boucle de détection incendie grâce à la résistance incorporée qui peut être mise en service par la suppression du strap.

## ENCASTREMENT POSSIBLE.

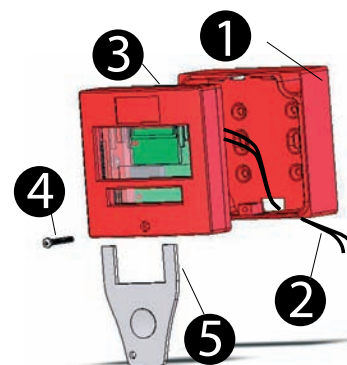


Pour déclencher l'appareil il suffit d'appuyer au centre de la zone de manœuvre, alors un changement d'aspect de la zone d'information signal l'état d'alarme. Pour le réarmer il faut introduire une clef dans les trous prévus à cet effet en dessous de l'appareil, une simple pression verticale sur la clef remet le déclencheur en état de veille.

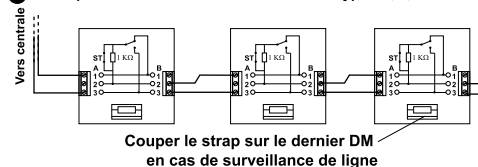
La conception originale de nos déclencheurs permet à l'utilisateur de visualiser clairement son fonctionnement. Son étude approfondie permet une installation rapide et précise.



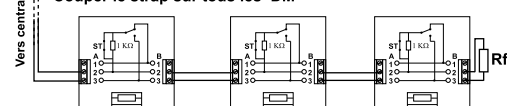
- 1 : fixer le socle.
- 2 : raccorder les câbles.
- 3 : positionner la façade sur le socle.
- 4 : mettre la vis.
- 5 : réarmer avec la clé.



2a Principe de raccordement avec centrale de type 2B, 3, 4.



2b Principe de raccordement de DM pour certains ECS ou CMSI cat. B. Couper le strap sur tous les DM



Fabricant : NEUTRONIC  
Adresse : 34 rue Valengelier - 77500 CHELLES  
Modèle du produit : 4710R1  
type A  
Installation à l'intérieur des bâtiments  
Année du marquage : 2008  
Référenciel normatif : EN 54-11  
N° du certificat CE : CPD 075 183  
N° droit d'usage NF : DM 006 A0  
Données techniques : NOT-0015/1

### Caractéristiques :

Dimension : 87x87x52mm  
Poids : 145g, IP: 40  
Contact NO/NF libre de potentiel  
Pouvoir de coupure : 250V - 3A  
Résistance 1 K Ohm ½ W  
Tension de fonctionnement : de 0 à 24Vcc  
Nature du câble : une paire de câble(1.5mm<sup>2</sup> max.) sans écran.

### Autres références disponibles :

**Modèle:**  
4700 Capot  
4710 Simple contact  
4711 Double contact  
4712 Indicateur LED  
4713 Etanche

### Couleur:

R: Rouge  
V: Vert  
B: Blanc  
J: Jaune

### Etiquette:

1: alarme  
2: désenfumage  
3: ouverture porte  
4: sans inscription  
Autres langues disponibles (nous consulter) personnalisation possible.

### LISTES DE MATERIELS ASSOCIES :

ECS : AGEMA 3 (AVISS) - BAYA (IXION) - CMSI : AGORA 3F(AVISS) - BALI (IXION) - TYPE 4 : gamme NEUTRONIC - TYPE 3/2b (NEUTRONIC)  
- DAD : DAD S4 T1 / DAD S4 T2 (NEUTRONIC)