



AVISS

## D.M. – Déclencheur Manuel d'alarme Avec adresse de point et ICC via O.I. Encastrable et option capot

- Conforme à la norme EN 54-11 (DM) et aux normes EN 54-17 et EN54-18 (O.I.).

### Kit déclencheur manuel d'alarme / O.I. avec adresse de point et ICC « 4710R1/AMD3311 »

Déclencheur manuel d'alarme « 4710R1 »  
Certificat de conformité CE numéro : 0333 CPD 075183  
Numéro de droit d'usage NF : DM 006 (A)

Organe intermédiaire avec adresse de point et ICC « AMD3311 »  
Certificat de conformité CE numéro : 0786 CPD 20373  
Numéro de droit d'usage NF : en cours



Kit « 4710R1/AMD3311 » ;  
déclencheur manuel (ici avec option capot) avec  
adresse de point et ICC

#### Présentation

- Coffret en ABS moulé.  
Encombrement : 86 x 87 x 52mm  
Couleur : rouge  
Masse : 145g.  
Indice de protection : IP 40 à 65 - Indice de protection mécanique : IK7.  
Fixation murale : 2 points

#### Conformité

- Marquage CE attestant de leur conformité aux exigences de l'annexe ZA des normes EN 54-11 pour le DM « 4710R1 » et EN54-17 / EN54-18 pour l'organe intermédiaire type dispositif d'entrée/sortie à ICC « AMD3311 », et ce conformément à la Directive Européenne N°89/106/CEE relative aux produits de la construction, et à la Directive Européenne N°89/336/CEE sur la compatibilité électro-magnétique.
- Admis à la marque NF-SSI.

#### Associativités (en cours)

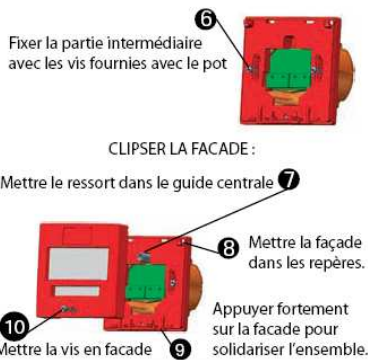
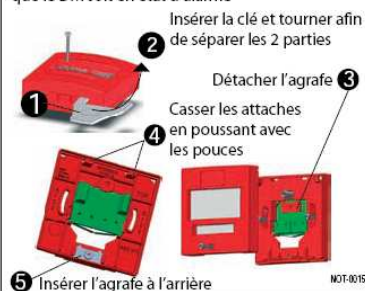
- E.C.S. « ADDRES 125 » et E.C.S./C.M.S.I. « ADDRES 125-UC ».
- E.C.S. « ADDRES IV » et E.C.S./C.M.S.I. « ADDRESIV-UC ».
- C.M.S.I. « AGORA BUS 4F »

#### Caractéristiques

- Chaque déclencheur manuel d'alarme possède sa propre adresse et un isolateur de court-circuit via organe intermédiaire « AMD3311 ».**
- Déclencheur manuel à simple action, de type A au sens de la norme EN54-11.
- Elément sensible ; élément déformable (membrane) / Réarmement par clef.
- L'alarme feu est signalée par un changement d'aspect de la zone d'information.
- Possibilité (en option) d'un capot de protection transparent contre les manœuvres accidentelles et d'une languette de plombage.
- Possibilité d'encastrement ; ne nécessite pas d'option complémentaire (boîtier électrique d'encastrement non fourni ; vérifier au préalable l'adéquation)
- Tension d'alimentation : de service : de 15 à 32V

#### DECLENCHEUR MANUEL SERIE 4700 ENCASTREMENT DU DM

Avant d'effectuer la modification, il faut s'assurer que le DM soit en état d'alarme



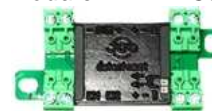
#### Le kit « 4710R1/AMD3311 », se compose de :

Un déclencheur manuel d'alarme



+

Un module « AMD 3311 »



(inclus dans le kit avec son pré-cablage)

#### Référence

Référence du kit « 4710R1/AMD3311 » ; déclencheur manuel, avec adresse de point et ICC via O.I.

Référence	Livré avec clef de réarmement
50 100 091	Kit « 4710R1/AMD3311 » ; Déclencheur manuel / OI avec adresse de point et ICC

CE  
NEUTRONIC  
34, rueValengellier  
77500 CHELLES  
08  
0333-CPD-075183  
doc tech : NOT-00151/1

CE  
detectomat GmbH  
An der strusbek 5  
DE 22926 Ahrensburg  
08  
0786-CPD-20530  
doc tech : 51892



#### SIEGE SOCIAL

AVISS-TRAPPES  
ImmoParc  
Immeuble Tamise  
Route Nationale 10  
78190 TRAPPES

Tél. : 01.30.16.58.60  
Fax : 01.30.16.58.79

#### BUREAUX DETACHES

AVISS-ARRAS  
Parc de haute technologie  
des Bonnettes  
7, rue de la Symphonie  
62000 ARRAS

Tél. : 03.21.23.02.01  
Fax : 03.21.71.08.73

#### AVISS - CAEN

Citis  
Immeuble Citipolis  
6, place de Boston  
14200 HEROUVILLE ST CLAIR

Tél. : 02.31.47.82.00  
Fax : 02.31.47.82.22

#### AVISS-GENEVILLIERS

12, rue des Noëls  
92230 GENEVILLIERS

Tél. : 01.47.93.05.94  
Fax : 01.46.52.82.84

#### AVISS-MARNE LA VALLEE

4, allée Emile Reynaud  
Bâtiment D  
77200 TORCY

Tél. : 01.60.05.89.20  
Fax : 01.60.37.83.43

#### AVISS-NANTES

3, place Magellan  
Immeuble le Ponant  
44800 ST HERBLAIN

Tél. : 02.40.36.02.30  
Fax : 02.40.92.07.48

AVISS - NANCY  
Tél. : 03.83.24.11.59

AVISS - POITIERS  
Tél. : 05.49.50.84.07

ALARME VOL INCENDIE SYSTEME SECURITE