

Organisme certificateur

AFAQ AFNOR Certification

11, rue Francis de Pressensé

93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex

☎ : (33) 1.46.11.37.00 - Fax : (33) 1.46.11.39.40

Site Internet : <http://www.marque-nf.com>**CERTIFICAT
COMPOSANT NF-SSI**Organisme mandaté
Comité National Malveillance Incendie Sécurité SAS
C.N.M.I.S. SAS - 8, Place Boulnois - 75017 PARIS
☎ : (33) 1.53.89.00.40 - Fax : (33) 1.45.63.40.63
Site Internet : <http://www.cnmis.org>

<i>Nature et date de la décision</i>
Admission du 21/03/2008
N° d'identification : DAD 025 A1

DATE DE FIN DE VALIDITE
31/12/2009

La Société :
NEUTRONIC S.A.S
34 rue Valengelier
ZAC de la Tuilerie
77500 CHELLES
France

Correspondant CNMIS SAS José CAMPO : Tél. : 01.53.89.00.48

Pour son usine de :
CHELLES - France

est autorisée à apposer la marque NF sur le produit suivant, destiné à être installé dans le(les) SSI certifié(s) NF dont les références commerciales sont listées sur le site Internet www.cnmis.org, selon les conditions définies dans le référentiel de certification NF-SSI :

Désignation normalisée : **Détecteur autonome déclencheur**
Référence commerciale : **DAD S4 T1**
Marque commerciale : **NEUTRONIC**
Type : **1 - Secouru**

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat atteste :

- que le produit désigné est certifié conforme à la norme NF S61-961 et spécifications complémentaires telles que spécifiées dans le référentiel de certification NF-SSI ;
- que le produit est associable, en tant que matériel principal, à un Système de Sécurité Incendie certifié NF au sens du référentiel NF-SSI ;
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF-SSI.

Il n'engage en aucun cas ni AFAQ AFNOR Certification ni le CNMIS SAS quant à la conformité réglementaire de l'installation dans laquelle le produit objet de ce certificat sera utilisé.

Caractéristiques certifiées :

- | | |
|---|-------------------------------|
| - Elément sensible : | Non intégré au boîtier |
| - Nombre de circuits de détection : | 2 |
| - Nombre de points de détection par circuit : | 2 |
| - Tension de commande nominale : | 24 V |
| - Puissance maximale de commande : | 4 W |
| - Divers : | Néant |

Ce certificat NF est valable jusqu'au 31/12/2009 sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFAQ AFNOR Certification et le CNMIS SAS qui peuvent prendre toute sanction conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF-SSI.

Ce certificat est constitué de 1 page(s).

Pour AFAQ AFNOR Certification,
le Directeur Général Délégué

Jacques BESLIN

Pour le CNMIS SAS,
le Président

Lucien COLETTA
LA SECURITE CERTIFIEE