



SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

Certificat

Certificate

COMPOSANT NF-SSI

Nature et date de la décision
Reconduction du 1er janvier 2012
N° d'identification : M 001 C0

Date de fin de validité du
31 décembre 2014

La Société :
SIEMENS
 617, rue Fourny
 ZI - BP 20
 78531 BUC
 France
Pour son usine de :
 VOLKETSWIL - SUISSE

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

Désignation normalisée : **Détecteur multi capteurs – Détecteur ponctuel de fumée incorporant un capteur de température aidant à la prise de décision de l'alarme feu**
 Référence commerciale : **DOT1151A**
 Marque commerciale : **SIEMENS**
 Type : **Optique + Chaleur**

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat atteste :

- que le produit désigné est certifié conforme à la norme NF EN 54-7 et spécifications complémentaires telles que spécifiées dans le référentiel de certification NF-SSI ;
- que le produit est associable 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 AFNOR Certification quant à la conformité réglementaire de l'installation dans laquelle le produit objet de ce certificat sera utilisé.

Caractéristiques certifiées :

- | | |
|--|-------------------|
| - Mode de fonctionnement : | Adressable |
| - Indicateur d'action externe : | Oui |
| - Sensibilité réglable : | Oui |
| - Type de liaison au système : | Filaire |
| - Isolateur de court-circuit intégré : | Non |
| - Divers : | Néant |

Ce certificat NF est valable jusqu'au 31 décembre 2014 sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute sanction conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF-SSI.

La Directrice Générale

Florence MÉAUX