



## SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

# Certificat

## Certificate

### COMPOSANT NF-SSI

<b>Nature et date de la décision</b>
Maintien du 19 décembre 2016
N° d'identification : LF 012 A-A1

<b>Date de fin de validité du</b>
31 décembre 2017

**La Société :**  
**DEF**

9, rue du Saule Trapu  
Parc d'activités du Moulin de Massy  
91300 MASSY  
France

**Pour ses usines de :**

DADONVILLE - France  
TROISVIERGES - Luxembourg

est autorisée à apposer la marque NF sur le produit suivant, destiné à être installé uniquement dans le(les) SSI certifié(s) NF dont les références commerciales sont listées sur le site Internet [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com), en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF système de sécurité incendie (NF-SSI) :

Désignation normalisée : **Détecteur de fumée – Détecteur linéaire fonctionnant suivant le principe de la transmission d'un faisceau d'ondes optiques rayonnés**  
Référence commerciale : **LYNX-L30**  
Marque commerciale : **DEF**

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat atteste :

- que le produit désigné est certifié conforme aux normes NF EN 54-12:2003, NF EN 54-17:2006 et spécifications complémentaires telles que spécifiées dans le référentiel de certification NF-SSI en vigueur ;
- que le produit est associable à un Système de Sécurité Incendie certifié NF au sens du référentiel NF-SSI en vigueur ;
- que le système qualité de la société a été évalué conformément au référentiel de certification NF-SSI en vigueur.

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 : **Conventionnel / Adressable**
- Configuration : **Emetteur / récepteur Dans le même boîtier**
- Indicateur d'action externe : **Oui**
- Sensibilité réglable : **Oui**
- Type de liaison au système : **Filaire**
- Isolateur de court-circuit intégré : **Oui (uniquement pour la version LYNX-L30)**
- Portée de détection : **30 mètres**
- Divers : **La version relais à référence commerciale : LYNX-L30 (R)**

La conformité à l'annexe ZA des normes NF EN 54-12:2003 et NF EN 54-17:2006 est attestée par le marquage CE apposé sur le produit conformément au Règlement Produits de Construction (EU) n° 305/2011.

Ce certificat NF est valable jusqu'au 31 décembre 2017 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.

Le Directeur Général

Franck LEBEUGLE