



**Système de sécurité incendie**  
**NF – Fire safety system**

# Certificat

## Certificate

**Reconduction – N° NF: CMSI 036 B8 du 17/11/2023**

**Renewal - N°NF: CMSI 036 B8 from 17/11/2023**

**Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2026**

### ALLIGATOR

Parc d'activités du Moulin de Massy - 5, rue du Saule Trapu - BP 214 - 91882 Massy - France

**Première admission / First admission: 01/04/2007**

**Site de production / Production site: Dadonville (France)**

Est autorisé à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF Système de sécurité incendie (NF-SSI) pour le/les produit(s) cité(s) en annexe.

*Is authorized to affix the NF mark on the product(s) listed in appendix, in accordance with the general rules of the NF mark and the NF Fire safety system (NF-SSI) reference document.*

Ce certificat atteste que les produit(s) désigné(s) en annexe est (sont) certifié(s) conforme(s) aux normes citées en annexe et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

*This certificate attests that the product(s) mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standards cited in appendix and complementary requirements, as specified in the NF Fire safety system reference document.*

#### Caractéristiques certifiées essentielles :

- Conforme à l'intégralité des articles, applicable au produit considéré, des normes citées en annexe, y compris les éventuelles options déclarées
- Cœur d'un système certifié NF-SSI, associable aux constituants de ce même système
- Raccordement possible de matériels déportés
- Raccordement de dispositif de demande d'ouverture
- Nombre de dispositif de demande d'ouverture
- Matériel central en réseau
- Nombre de fonctions de mise en sécurité
- Type de télécommande et nombre de lignes de télécommande
- Type et nombre de voies de transmission
- Fonctions optionnels avec exigences CMSI

#### Main certified characteristics:

- Complies with all articles, applicable to the product under consideration, with the standards listed in the appendix, including any declared options
- Heart of a NF-SSI certified system, compatible with the constituents of this same system
- Possible connection of remote equipment
- Connection of opening request device
- Number of opening request device
- Central equipment in network
- Number of safety function
- Type of remote control and number of remote control lines
- Type and number of transmission path
- Optional function with requirements CMSI

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur. *This certificate supersedes all previous certificates.*

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **31/12/2026** sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

*This NF certificate and related appendix is valid until 31/12/2026 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific NF Fire safety system reference document.*



**Julien NIZRI**

**Directeur Général d'AFNOR Certification**  
*Managing Director of AFNOR Certification*  
CERTI F 1332.6 07/2020



**Système de sécurité incendie**  
**NF – Fire safety system**

# Annexe

## Appendix

Annexe de la décision de Reconduction – N° NF: CMSI 036 B8 du 17/11/2023  
Appendix of the decision of Renewal - N°NF: CMSI 036 B8 from 17/11/2023  
Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2026

## IDENTIFICATION PRODUIT(S) / PRODUCT DESIGNATION

### ALLIGATOR

Parc d'activités du Moulin de Massy - 5, rue du Saule Trapu - BP 214 - 91882 Massy - France

Référence commerciale / Product name	ALLIGATOR 64
Désignation / Designation	Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie à fonction unique : Unité de gestion centralisée des issues de secours Fire Safety Centralizing Equipment with single function: Centralised Management Unit for Emergency Exits
Marque commerciale / Trademark	ALLIGATOR
Normes / Standards	NF S61-934:1991, NF S61-935:1990
Type / Type	A
Matériel déporté / Remote equipment	AC1: BD8, CLEVD2, CLEVD3 AC2: CLEVD2_C, CLEVD3_C
Dispositif de demande d'ouverture / Opening request device	BD8CS, DDO, DDOD, CLAS2, CLAS3, CLAS3C, CLEV2, CLEV3, CLEV3C & CLEV2C
Nombre de dispositifs de demande d'ouverture / Number of opening request devices	64 64
Nombre de fonction de mise en sécurité / Number of safety function	Aucune None
Nombre et type de lignes télécommande / Number and type of remote control lines	128 (Rupture) 128 (Breaking)
Nombre et type de voies de transmission / Number and type of transmission path	4 (Ouvert) 4 (Open)
Fonction(s) optionnelle(s) avec exigences CMSI / Optional function with requirements CMSI	Aucune None
Matériel central en réseau / Central equipment in network	Non No
Divers / Miscellaneous	Néant None

Cette annexe ne peut être reproduite sans le document auquel elle se rattache. This appendix cannot be copied without the certificate to which it is attached.