

Nemo® 112A et 112C

DÉCLENCHEURS MANUELS ADRESSABLE ET CONVENTIONNEL, AVEC ENCEINTE ÉTANCHE



PRÉSENTATION

Les Nemo® 112A et 112C sont des déclencheurs manuels (DM) respectivement conventionnel et adressable avec enceinte étanche. Esthétiques et discrets, ces déclencheurs conviennent aux établissements recevant du public (ERP) et ceux recevant des travailleurs (ERT). Grâce à leur faible saillie (35 mm), ils ne nécessitent pas d'encastrement.

Les Nemo® 112A et 112C sont équipés d'un point d'ancrage pour la pose d'un scellé et disposent en option d'un capot translucide de protection.

Le réarmement s'effectue par une clef en façade, accessible quelle que soit la position du déclencheur manuel.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Nemo® 112A

- Signalisation visuelle de l'état alarme
- Tension d'usage : 12 V

Nemo® 112C

- Contacts d'alarme sec inverseur
- 125 Vca / 1 A ou 30 Vcc 0,5 A
- Impédance en alarme: 470 Ohms ou 940 Ohms
- Tension d'usage 12 V ou 24 V et Nemo® C

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Dimensions : L 90 mm x H 90 mm x P 35 mm
- Matière, couleur : ABS, rouge
- Poids net : 107g
- Indice de protection : IP 44, IK 07
- Température de service -10°C à +50°C

COMPATIBILITÉ

Nemo® 112A

- Océan-A ECS
- Baltic® 512 type B CMSI, 512 ECS, 512/1024

Nemo® 112C

- Kara® 8 UP
- Pacific type B
- Gamme Iroise, Celtic® PR4, PR8
- Sonora (Ma uniquement)
- Egée II
- Possibilité de montage sur pot d'encastrement électrique

LES PLUS

- FAIBLE ÉPAISSEUR NE NÉCESSITANT PAS D'ENCASTREMENT
- ICC INTÉGRÉ (NEMO® 112A)
- CLEF DE RÉARMEMENT EN FAÇADE

CODE ARTICLE

- Nemo® C, déclencheur manuel conventionnel d'alarme certifiée CE CPR: BBGCO216
- Nemo® Dd, déclencheur manuel conventionnel de désenfumage: BBGCO201
- Nemo® 100A, déclencheur manuel adressable 24 V CE CPR: BBGAD212
- DM ET, déclencheur manuel étanche conventionnel: BBGCO202
- DMA ET 12 V IP66, déclencheur manuel étanche adressable 12 V: BBGAD207
- DMA ET 24 V IP66, déclencheur manuel étanche adressable 24 V: BBGAD208
- Nemo® 112A, déclencheur manuel adressable 12 V CE CPR: BBGAD211
- Nemo® WPBOX, boîtier étanche pour déclencheur manuel: ACCDM210
- Volet de protection par 5: ACCDM200

CERTIFICATIONS

- Conforme à la norme NF EN54-11
- Isolateur de court-circuit conforme à la norme NF EN54-17
- Numéros de Certificat CE
 1. Nemo® 112A: 0333-CPR-075241
 2. Nemo® 112C: 0333-CPR-075251
- Numéros de Certificat NF
 1. Nemo® 112A: DM 026 A0
 2. Nemo® 112C: DM 026 B0



Nemo® WPBOX, Nemo® CP DM



Le boîtier étanche Nemo® WPBOX et le capot de protection Nemo® CP DM protègent l'ensemble du déclencheur manuel afin de prévenir des risques de dégradation qui pourraient le rendre inopérant en cas d'alarme. Le boîtier WPBOX permet également de préserver les DM posés en extérieur des intempéries.



Système de sécurité incendie
NF – Fire safety system

Certificat

Certificate

Reconduction – N° NF: DM 026 B2 du 15/12/2020

Renewal - N°NF: DM 026 B2 from 15/12/2020

Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2023

FINSECUR

62, rue Ernest Renan - 92000 Nanterre - France

Première admission / First admission: 31/07/2009

Sites de production / Production sites: Poissy (France)
Soliman (Tunisie)

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
- Associable dans un système de sécurité incendie certifié NF-SSI
- Mode de fonctionnement
- Type d'élément sensible
- Indication visuelle complémentaire
- Type de liaison au système

Main certified characteristics:

- Complies with all articles, applicable to the product under consideration, with the standards listed in the appendix, including any declared options
- Associated in a NF-SSI certified fire safety system
- Operating mode
- Type of frangible element
- Additional visual indicator
- Type of connection to the system

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

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **31/12/2023** 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 31/12/2023 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: DM 026 B2 du 15/12/2020
Appendix of the decision of Renewal - N°NF: DM 026 B2 from 15/12/2020
Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2023

IDENTIFICATION PRODUIT(S) / PRODUCT DESIGNATION

FINSECUR

62, rue Ernest Renan - 92000 Nanterre - France

Référence commerciale / Product name	NEMO C
Désignation / Designation	Déclencheur manuel d'alarme Manual call point
Marque commerciale / Trademark	FINSECUR
Normes / Standards	NF EN 54-11:2001 + A1:2006
Type / Type	A
Catégorie d'environnement / Environment category	Intérieur Indoor
Mode de fonctionnement / Operating mode	Conventionnel Conventional
Élément sensible / Frangible element	Réarmable Resettable
Indication visuelle complémentaire / Additional visual indicator	Oui Yes
Type de liaison au système / Type of connection to the system	Filaire Wired
Isolateur de court-circuit intégré / Integrated short-circuit isolator	Non No
Divers / Miscellaneous	Néant Néant

La conformité au Règlement Produits de Construction (EU) n° 305/2011 est attestée par le marquage CE apposé sur le produit. Compliance with the Construction Products Regulation (EU) n° 305/2011 is confirmed by the CE mark on the product.
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.