



## PRESENTATION :

Esthétiques et discrets, les déclencheurs manuels (DM) de la **gamme Némo** conviennent aux établissements recevant du public (ERP) et aux établissements recevant des travailleurs (ERT).

Grâce à leur faible saillie (35mm), ils ne nécessitent pas d'encastrement. Les déclencheurs manuels de la gamme Némo sont réarmables et disponibles en version conventionnelle ou adressable. Ils sont équipés d'un point d'ancrage pour la pose d'un scellé et disposent en option d'un capot translucide « volet de protection ».

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

Un volet double action avec point d'ancrage pour pose de scellé existe en option.

## COMPATIBILITE :

Les ECS

**gamme Baltic 512, Baltic 1024,**

**Kara 8**

Les CMSI

**Pacific,**

**Baltic,**

**Kara 8**

**Egée Iroise Celtic**

## CERTIFICATIONS :

Conformité : EN 54-11

Conformité ISOLATEUR DE COUR-CIRCUIT ICC : EN 54-17

## NEMO 112 A NEMO C

### Déclencheurs manuels

- **Adressable**
- **Conventionnel**

### CARACTERISTIQUES GENERALES :

#### NEMO 112A

#### Signalisation visuelle de l'état alarme

#### Tension d'usage

- 12 V

#### Température fonctionnement :

- -10°C à + 50°C

#### ICC intégré

#### Signalisation visuelle de l'état alarme

#### NEMO C

#### Contacts d'alarme sec inverseur

- 125Vca/1A ou 30Vcc/0.5A

#### Impédance en alarme :

- 470 Ohms ou 940 Ohms

#### Tension d'usage

- 12V ou 24V

#### Température fonctionnement

- -10°C à + 50°C

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

#### Dimensions :

- L 90mm x H 90mm x P 35mm

#### Poids :

- 107g

#### Indice de protection :

- IP44/IK07

#### Couleur / matière :

- ABS rouge

#### Capot de protection translucide (en option)