

S'utilise avec une centrale Réf. 432 05 ou 432 07.

### Installation dans un système neuf

Reportez vous au guide d'installation et d'utilisation de l'alarme intrusion filaire.

### Installation dans un système existant

Vérifiez qu'il n'y a pas de dépassement de la configuration maximale gérée par la centrale.  
Reportez-vous au chapitre PRESENTATION DES APPAREILS du guide d'installation et d'utilisation de l'alarme intrusion filaire.

Complétez le tableau vous permettant de préparer votre chantier : reportez-vous au chapitre PREPARATION DU CHANTIER du guide d'installation et d'utilisation de l'alarme intrusion filaire.

Mettez le système hors tension : reportez-vous au chapitre MODE MAINTENANCE pour la réf. 432 05 ou au chapitre MODE TEST pour la réf. 432 07 du guide d'installation et d'utilisation de l'alarme intrusion filaire.

### Recommandations

Il sera installé à proximité de l'entrée (en intérieur) pour permettre à l'utilisateur d'arrêter son système d'alarme pendant le temps de temporisation à l'entrée. Il doit être placé dans la zone de surveillance d'un détecteur de mouvement.

### Caractéristiques

Température de fonctionnement : -10° C à +55° C

Encombrement : 133 x 94 x 28 mm

IP40 - IK07

#### Certifié NF et A2P type 1

n° d'agrément : 439 439-01

UF : 70 P2

Coordonnées des organismes certificateurs :

- AFNOR Certification :

www.marque-nf.com

- CNPP Certification :

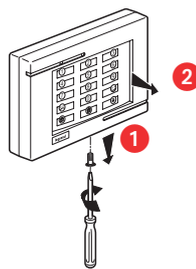
www.cnpp.com

(Centre national de prévention et de protection)

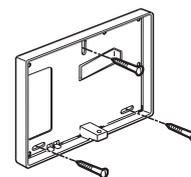


### Fixation

#### Ouverture



#### Fixation

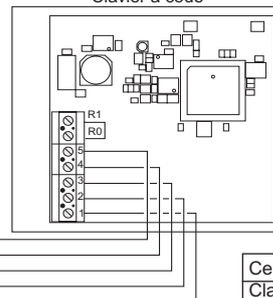


### Câblage d'un clavier à code

#### Bornier Centrale



#### Clavier à code



Fonctions :

1-2 : alimentation

3-4-5 : commande + auto-surveillance

Correspondance borniers

Centrale	1	2	3	4	5	
Clavier	1	2	3	4	5	R0 - R1



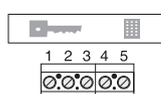
### Consignes de sécurité (FR)

Avant toute intervention, couper le courant.

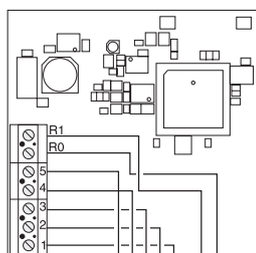
Respectez strictement les conditions d'installation et d'utilisation.

### Câblage de deux claviers à code

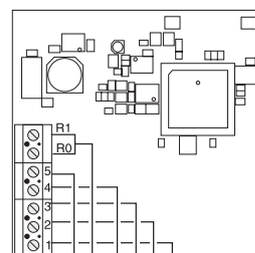
#### Bornier centrale



#### Clavier n°1

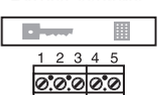


#### Clavier n°2

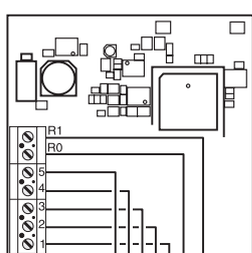


### Câblage de trois claviers à code

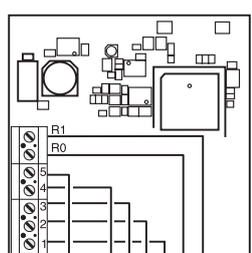
#### Bornier centrale



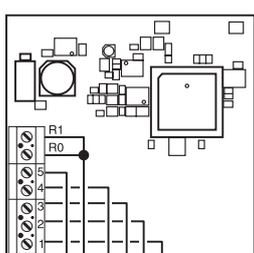
#### Clavier n°1



#### Clavier n°2



#### Clavier n°3



### Mise sous tension et test de l'installation

Reportez-vous au guide d'installation et d'utilisation de l'alarme intrusion filaire.

### Entretien

Pour garantir une bonne lisibilité des touches du clavier, les nettoyer régulièrement à l'aide d'un chiffon humide.