

## NOTE TECHNIQUE 06



## MONTAGE ABIOLOCK CLAVIER

VERSION V03.00.01

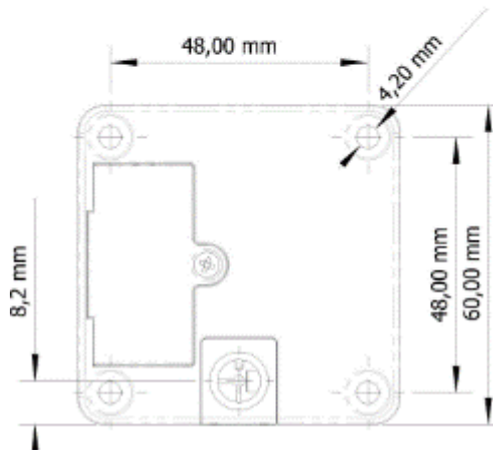
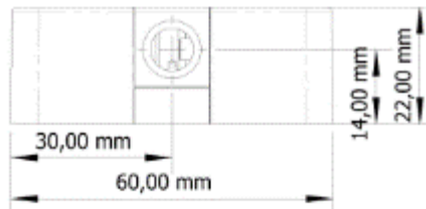
# SOMMAIRE

1. Dimensions.....	4
1.1. Serrure ABIOLock .....	4
1.2. Clavier.....	5
1.3. Verrouillages.....	5
1.3.1. VERROU 74 .....	6
1.3.2. VERROU 75 .....	8
2. Liste des outils .....	9
3. Etapes de montage sur une porte battante de placard.....	10
3.1. Montage du VERROU74.....	10
3.1.1. Repérez le bord de la porte sur le montant.....	11
3.1.2. Repérez l'emplacement du milieu du VERROU74 sur le montant .....	12
3.1.3. Reportez le repère du milieu du VERROU74 sur le côté intérieur du montant.....	13
3.1.4. Mesurez 48mm du bord du montant .....	13
3.1.5. Tracez le repère vertical .....	14
3.1.6. Positionnez le VERROU74 en fonction des repères et tracez l'emplacement des vis.....	14
3.1.7. Pré-percez avec un foret de 2mm et vissez.....	15
3.2. Montage du clavier et de la serrure ABIOLock .....	16
3.2.1. Repérez le milieu du VERROU74 sur le bord de la porte .....	16
3.2.2. Reportez le repère sur la face avant de la porte .....	16
3.2.3. Mesurez la longueur entre le repère du bord de la porte sur le montant et le bord du montant ...	17
3.2.4. Ajoutez 12mm à L et repérez sur la face avant de la porte .....	17
3.2.5. A l'aide d'adhésif, positionnez le gabarit du clavier. ....	18
3.2.6. Pré-percez à avec un foret de 2mm.....	19
3.2.7. Percez avec un foret de 4,5mm les quatre trous de fixation .....	20
3.2.8. Percez à avec un foret de 14mm le trou du passage de câble du clavier.....	20
3.2.9. Epurez, si besoin, le trou du passage de câble avec un foret à étage.....	21
3.2.10. Positionnez la serrure ABIOLock coté intérieur de la porte .....	21
3.2.11. Connectez le clavier.....	22

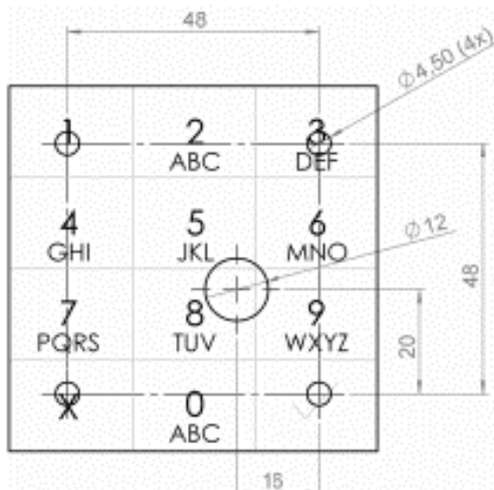
3.2.12. Faire des essais en utilisant différents codes pour tester toutes les touches du clavier.....	22
3.2.13. A l'aide d'un tournevis, fixer le clavier avec la serrure .....	22
Assistance .....	23
Versions .....	23

## 1. Dimensions

### 1.1.Serrure ABIOLOCK



## 1.2. Clavier



## 1.3. Verrouillages

Nous avons deux types de verrouillage

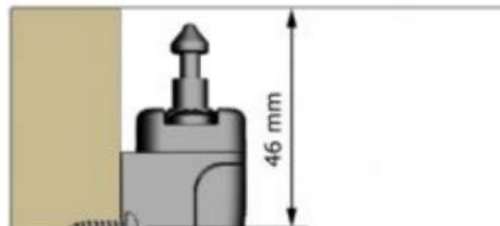
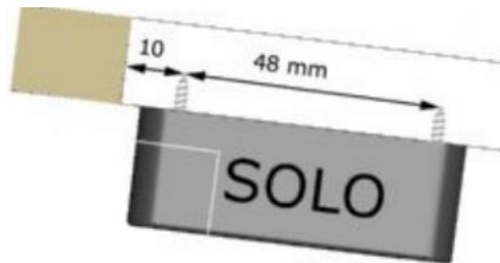
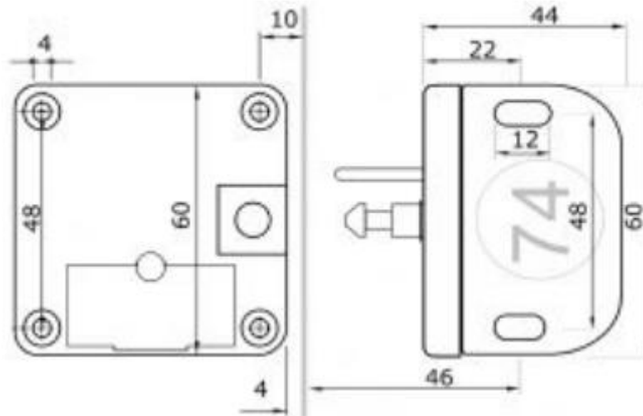
VERROU 74 pour les portes battantes



VERROU 75 pour les portes coulissantes

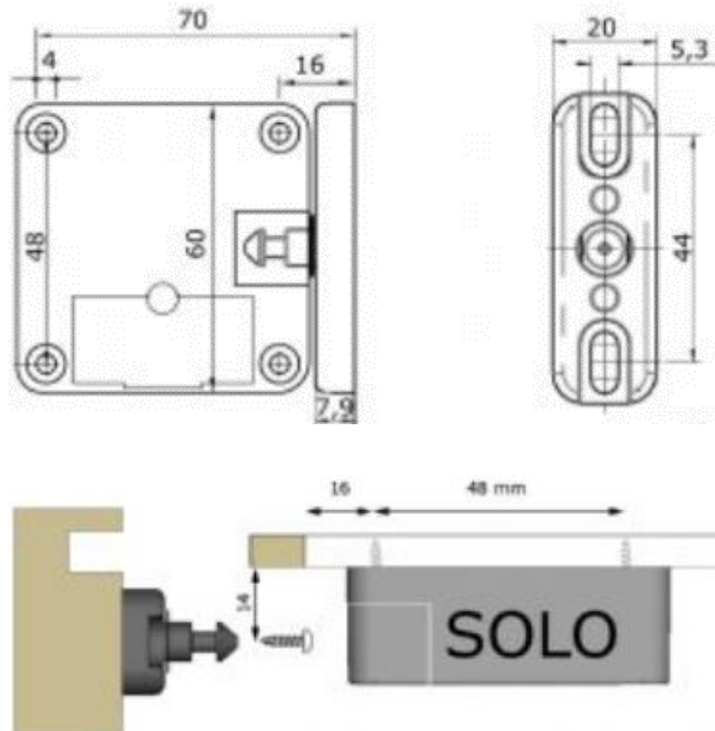


### 1.3.1. VERROU 74





### 1.3.2. VERROU 75



## 2. Liste des outils

- Visseuse deviseuse
- Foret de 2 mm
- Foret de 4,5 mm
- Foret de 14 mm
- Réglet
- Equerre
- Tournevis cruciforme
- Crayon de papier
- Ruban adhésif

### 3. Etapes de montage sur une porte battante de placard

#### 3.1. Montage du VERROU74



### 3.1.1. Repérez le bord de la porte sur le montant



### 3.1.2. Repérez l'emplacement du milieu du VERROU74 sur le montant



### 3.1.3. Reportez le repère du milieu du VERROU74 sur le côté intérieur du montant



### 3.1.4. Mesurez 48mm du bord du montant



### 3.1.5. Tracez le repère vertical



### 3.1.6. Positionnez le VERROU74 en fonction des repères et tracez l'emplacement des vis



### 3.1.7. Pré-percez avec un foret de 2mm et vissez



## 3.2. Montage du clavier et de la serrure ABIOLOCK

### 3.2.1. Repérez le milieu du VERROU74 sur le bord de la porte



### 3.2.2. Reportez le repère sur la face avant de la porte



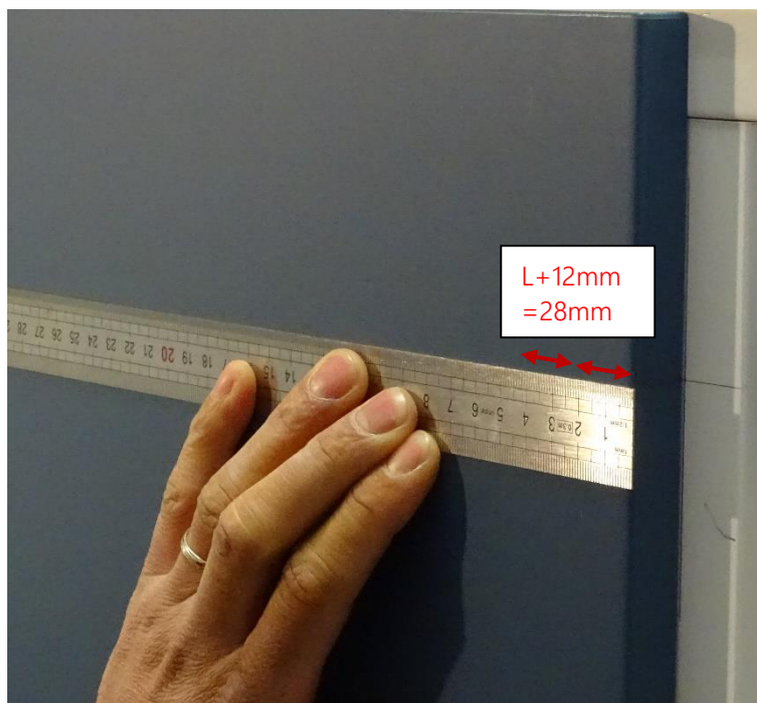
### 3.2.3. Mesurez la longueur entre le repère du bord de la porte sur le montant et le bord du montant



Dans notre exemple  $L = 16\text{mm}$

### 3.2.4. Ajoutez 12mm à L et repérez sur la face avant de la porte

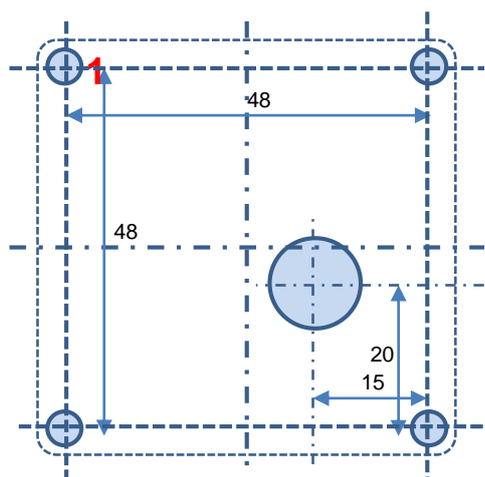
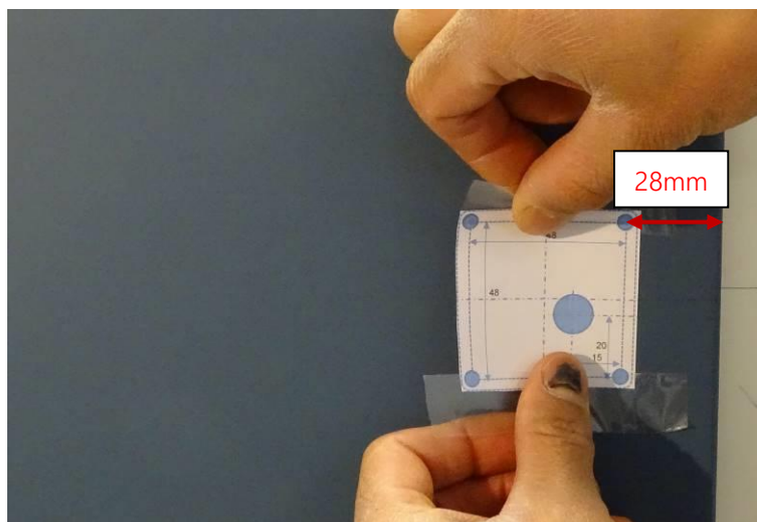
Repérez  $L+L$  donc dans notre exemple 28 mm



### 3.2.5. A l'aide d'adhésif, positionnez le gabarit du clavier.

L'entre-axe des touts de fixation positionné à L+12, donc dans notre exemple 28mm.

Attention à l'emplacement du trou du passage câble entre le clavier et la serrure



Gabarit à découper

#### ATTENTION

Le trou pour le passage du connecteur du clavier est désaxé.

Il est important de bien repérer le sens du trou de passage de câble afin de ne pas abîmer le câble lors de la fixation

### 3.2.6. Pré-percez à avec un foret de 2mm



### 3.2.7. Percez avec un foret de 4,5mm les quatre trous de fixation



### 3.2.8. Percez à avec un foret de 14mm le trou du passage de câble du clavier



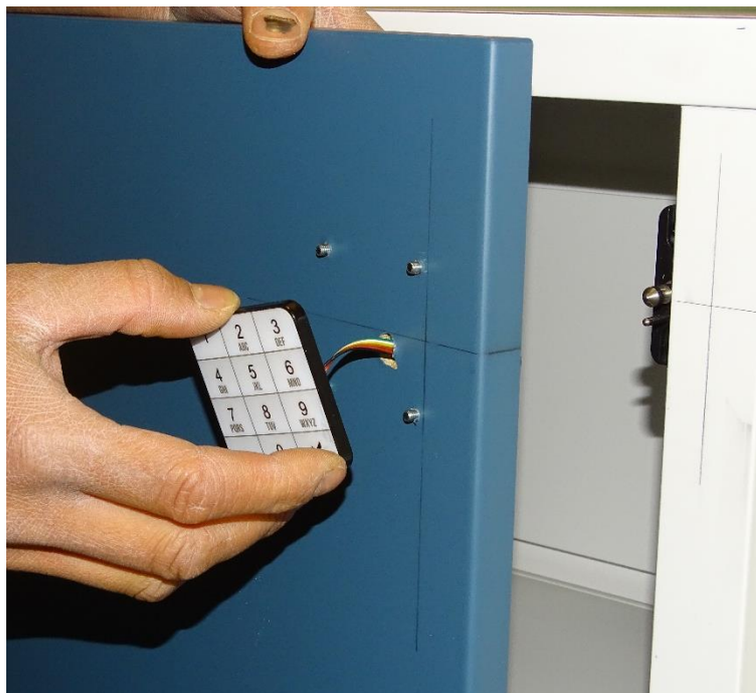
### 3.2.9. Epurez, si besoin, le trou du passage de câble avec un foret à étage



### 3.2.10. Positionnez la serrure ABIOLOCK coté intérieur de la porte



### 3.2.11. Connectez le clavier

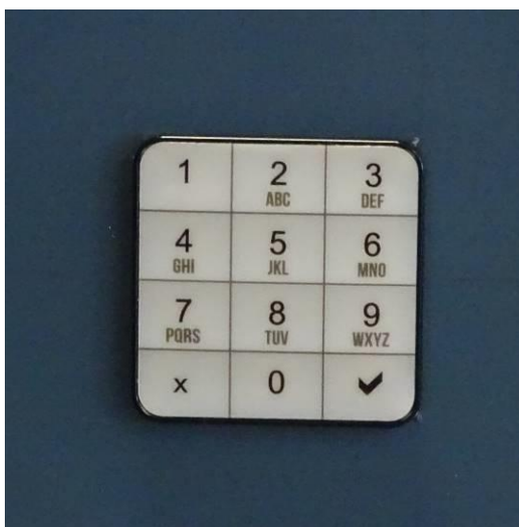


#### ATTENTION

- 1 : A la longueur de vis. Des vis trop longues pourraient détruire le clavier
- 2 : De ne pas pincer le câble ou le connecteur

### 3.2.12. Faire des essais en utilisant différents codes pour tester toutes les touches du clavier

### 3.2.13. A l'aide d'un tournevis, fixer le clavier avec la serrure



## Assistance

### Une question technique ?

Assistance téléphonique Gratuite réservée aux installateurs

Merci de vous munir du numéro de série du lecteur et du numéro du bon de livraison

01 69 49 61 00

Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 17h

[contact@abiova.com](mailto:contact@abiova.com)

## Versions

Version	Date	Modifications
V01.00.00	23/04/16	- PLS : Création de la documentation
V03.00.04	26/11/18	- PLS : Amélioration documentation - KCN : Validation - NAI : Correction

**Copyright :** *Tout le contenu, les graphismes et les idées de cette présentation sont soumis aux lois de droits d'auteur en vigueur et sont exclusivement destinés à l'utilisation interne. La transmission ou la cession de ce document à des tiers requiert le consentement écrit de la Société ABIOVA.*