

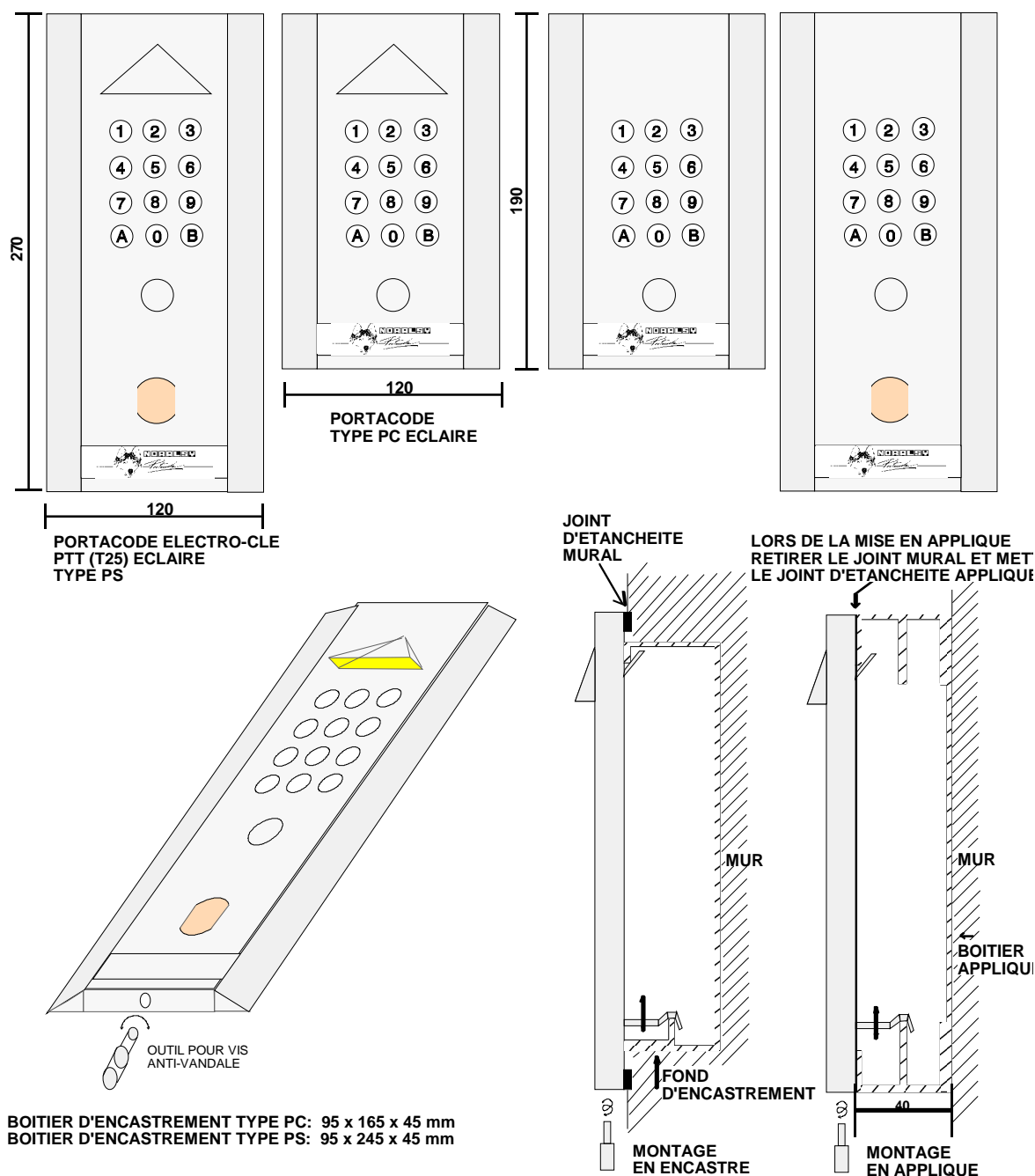
NOTICE

PORTACODE PROFIL

CODE EUROPE

Le PORTACODE PROFIL CODE EUROPE dispose de 29 codes utilisateurs de 3 à 8 termes au choix et d'un code maître (n°6) permettant la programmation, l'annulation ou la modification des codes utilisateurs directement par le clavier de façade sans démontage.

La programmation des codes est très simple et permet un gain de temps appréciable par rapport à la codification par fils de couleurs des modèles précédents.



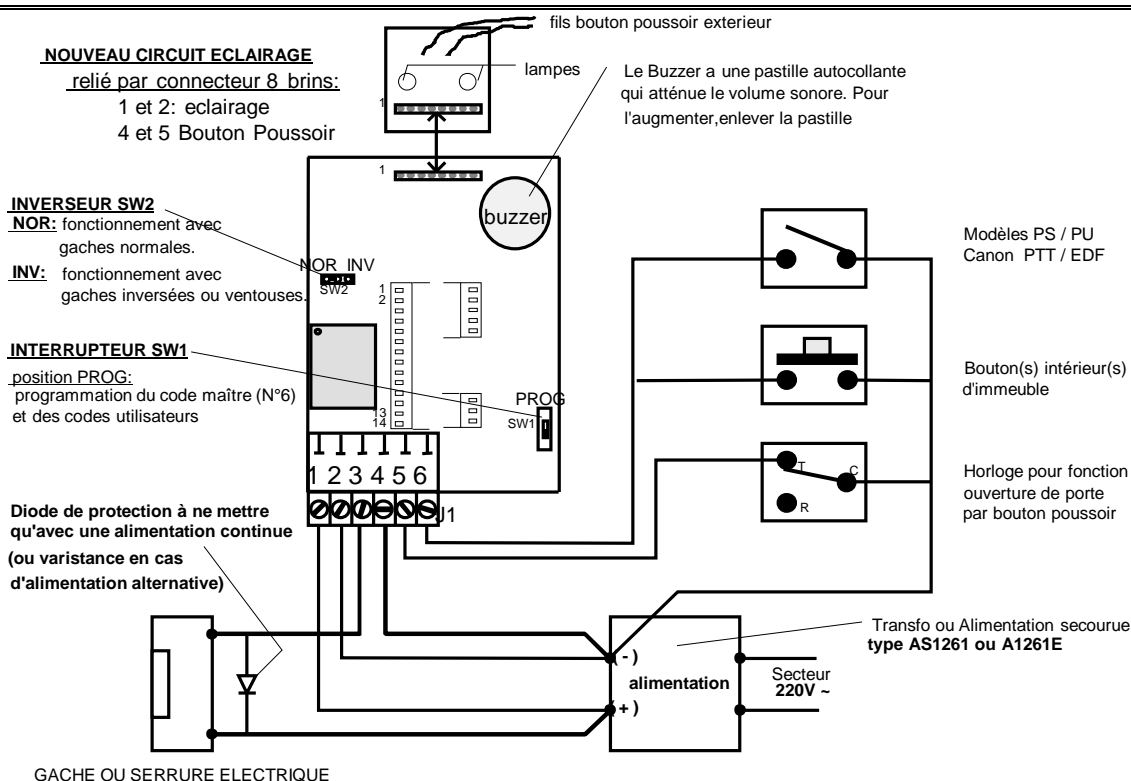
BOITIER D'ENCASTREMENT TYPE PC: 95 x 165 x 45 mm
BOITIER D'ENCASTREMENT TYPE PS: 95 x 245 x 45 mm

(D010301.DRW)

GENERALITES

ALIMENTATION	- 12V alternatif ou continu. Dans ce deuxième cas, respecter les polarités: la borne 1 du connecteur J1 au (+) et la borne 2 au (-). - Transformateur de puissance suffisante d'un minimum de 30VA (la gâche pouvant consommer jusqu'à 2,5A), ou nos alimentations secourues types AS 1261 ou AS 1261E.
CABLAGE	- Prévoir un câble de 1,5 mm ² pour les liaisons dessinées en gras (circuit d'alimentation de gâche), ainsi qu'une diode à câbler si l'alimentation est en 12V continu.
REGLAGE TEMPO DE GACHE	- 0,2 seconde ou de 1 à 99 secondes, par programmation en pas de 1 seconde.
BOUTON INTERIEUR	- Bénéficient de la temporisation de gâche en les raccordant entre les bornes 2 et 6 du clavier codé.
ELECTRO-CLES	- Pour les PORTACODES PS/PU, brancher les contacts des électro-clés (PTT, EDF etc...) entre les bornes 2 et 6 pour bénéficier de la temporisation.
CONTACT RELAIS	- Lorsque l'on compose un code valide, le relais fourni un contact entre les bornes 3 et 4 du bornier J1, le buzzer sonne pendant la temporisation.
GACHE INVERSEE	- Pour utiliser une gâche inversée ou une ventouse, mettre le cavalier SW2 sur la position INV.
HORLOGE POUR OUVERTURE DE JOUR	- Lorsque le contact d'horloge extérieur est établi entre la borne 2 et 5 du bornier J1, le bouton poussoir du Portacode est en service et, permet d'ouvrir la porte.
PORTACODE AVEC OPTION ECLAIRAGE	- L'éclairage du Portacode est en veille jusqu'à l'appui d'une des touches du clavier: Il passe alors en éclairage " pleine puissance ". Le mode veille revient automatiquement après 45 secondes, ou après la fin de la temporisation de la gâche.
COMMANDE D'UNE TENSION SUPERIEURE A 12V	- Il est impératif de commander un relais (12V) qui établira le contact voulu pour une tension supérieure à 12V (Ex: Commande d'automatisme de garage 24V, d'ascenseur 48V etc...).

RACCORDEMENTS



I PROGRAMMATION DES CODES D'ACCES:

Le PORTACODE PROFIL CODE EUROPE est livré " vierge " sans aucun code programmé, ceci pour préserver la sécurité, les codes d'accès étant uniquement choisis par les utilisateurs.

Pour programmer un code:

- 1- Basculer l'interrupteur SW1 en position PROG.
- 2- Le Buzzer sonne brièvement toutes les 5 secondes confirmant ainsi que l'on est en mode programmation.
- 3- Taper le numéro d'ordre du code de 01 à 30 (**sauf 06**).
- 4- Taper le nombre de termes choisi du code : de 3 à 8.
- 5- Composer le code.
- 6- Lorsque le code est composé, le Buzzer émet deux trains de sonnerie pour confirmer que le code est enregistré.

Exemple :

N° d'ordre du code de 01 à 30 (sauf 06) € • ... Ⓐ • • Ⓑ Composition du code
Nombre de termes (3 à 8)

- NOTA:** a) Si on attend 5 secondes après l'appui d'une touche, le Buzzer sonne 2 fois signalant que les touches précédemment appuyées sont annulées.
b) Le Buzzer sonne longuement en cas d'erreur de manipulation ou de programmation.

IMPORTANT: On peut utiliser des termes identiques dans un même code (ex: • • • • , † † „ „ „ , etc...).

II PROGRAMMATION DE LA DUREE D'OUVERTURE DE PORTE

Cette programmation très simple permet de régler le temps de contact de gâche délivré en bornes 3 et 4 du PORTACODE.

Cette TEMPORISATION est valable pour les codes, le bouton PORTACODE, le bouton intérieur d'immeuble (voir schéma) et le contact PTT (modèle PS).

- 1- Basculer l'interrupteur SW1 en position "PROG".
- 2- Composer €€.
- 3- Composer la durée d'ouverture (**2 chiffres**).

Exemple: €€ €• = 1 seconde, €€ , † = 26 secondes (possibilité jusqu'à 99).

- Remarques:** a) La composition de €€ €€ permet une temporisation de 0,2 secondes.
b) Le buzzer sonne durant toute la durée de la temporisation.

III PROGRAMMATION DU CODE MAITRE

Procéder de la même manière que pour la programmation des codes d'accès avec le numéro d'ordre 06 (paragraphe I).

Exemple :

N° d'ordre du code maître € † ... f ^ „ ^ Code maître
Nombre de termes (3 à 8)

IV EFFACEMENT D'UN CODE

- 1- Mettre le PORTACODE en mode programmation soit par l'interrupteur SW1, soit en composant le code maître.
- 2- Composer le numéro d'ordre du code à effacer suivi de Ⓐ.

Exemple:

N° d'ordre du code à effacer € • Ⓐ Commande " Effacer "

V SORTIE DE PROGRAMMATION

Lorsque tous les codes sont programmés, on peut revenir en fonctionnement normal d'exploitation :

- Soit en basculant l'interrupteur SW1 hors position Prog. (Si la programmation a été effectuée à partir de l'interrupteur SW1).
- Soit en appuyant sur la touche Ⓑ, si on a utilisé le Code Maître pour entrer en programmation. Un bip continu (2 secondes) confirme la sortie de programmation.

Dans ce deuxième cas, le PORTACODE revient en mode normal au bout d'une minute environ même si on n'a pas appuyé sur la touche Ⓑ.

FICHE DE SUIVIE DE L'INSTALLATION	
DATE: CLIENT:	TYPE PORTACODE : N° DE SERIE :
ADRESSE DE L'INSTALLATION:	
NOM DU RESPONSABLE:	
TELEPHONE:	

N°Reg.	CODE	CODE	CODE	CODE	CODE	CODE
01						
02						
03						
04						
05						
06 (code maître)						
07						
08						
09						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

OBSERVATIONS:

Important: Feuillet à remplir et à conserver par l'installateur de façon à permettre le suivi de l'installation.

Nota: Le PORTACODE PROFIL CODE EUROPE est programmé à la livraison en fonction du type de clavier (Téléphone ou autre). En cas de changement de TYPE de clavier, Nous contacter pour la procédure à effectuer.