

# MANUEL D'INSTALLATION KITS VIDÉO 2VOICE SÉRIE SYNTHESI STEEL



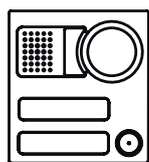
## SOMMAIRE

• IDENTIFICATION .....	P. 2
• PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION .....	P. 3
• INSTALLATION - BRANCHEMENT .....	P. 4
Plaque de rue .....	P. 4
Raccordement entre modules .....	P. 5 à 7
Alimentation .....	P. 8
Postes .....	P. 9
• ESSAIS-RÉGLAGES .....	P. 11
• GARANTIE .....	P. 12

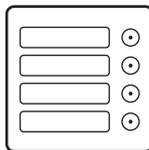


# IDENTIFICATION

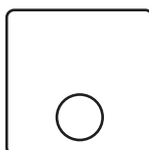
## MODULES PLAQUE DE RUE



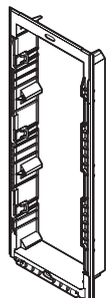
- A1** Module Vidéo 1BP  
réf. 1083/65



- A2** Module Boutons d'appel  
Réf. 1158/1x



- A3** Module tête de lecture VIGIK  
Réf. 1158/59P

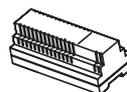


- A4** Boitier d'encastrement  
Réf. 1158/5x



- A5** Cadre de finition  
réf. 1158/6x

## ALIMENTATION



- B** 1 X Alimentation - réf. 1083/20 ou 1083/23

## EXTENSION 16 BOUTONS MONTÉ CÂBLÉ



- C** 1 x Module d'extension 16 boutons  
réf. 1083/17



- D1** 1 x Câble de liaison digitalisateur-extension  
et extension-extension

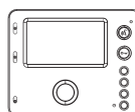


- D2** 4 x Câbles de liaison extension-modules  
4 boutons

## POSTES ET SES COMPOSANTS



- E** Distributeur 4 appartements  
Réf. 1083/55



- F** Moniteur - Réf. 1750/6 ou 1750/16



- F1** vis

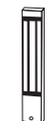


- F2** Chevilles

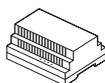
## OPTIONS POSSIBLES



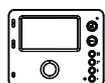
- OP1** Gâche saillie : Réf. 6080/1  
ou gâche encastrée : Réf 6200A



- OP2** Ventouse saillie : Réf. VS300S ou  
ventouse encastrée : Réf. VE300S



- OP3** Alimentation 12V/2A pour gâche  
ou ventouse : Réf AL12/2DIN



- OP4** Moniteur supplémentaire :  
Réf 1750/6 ou 1750/16



- OP5** Bouton poussoir de sortie : Réf BA/OF/90LH  
Montage sur boîte Ø 60 mm



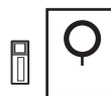
- OP6** Bouton de sonnette palière : Réf 51011



- OP7** Centrale VIGIK :  
- Réf VIT25M (Autonome)  
- CV1083 (Connectée)



- OP8** Contact à clé PTT : Réf T25CH

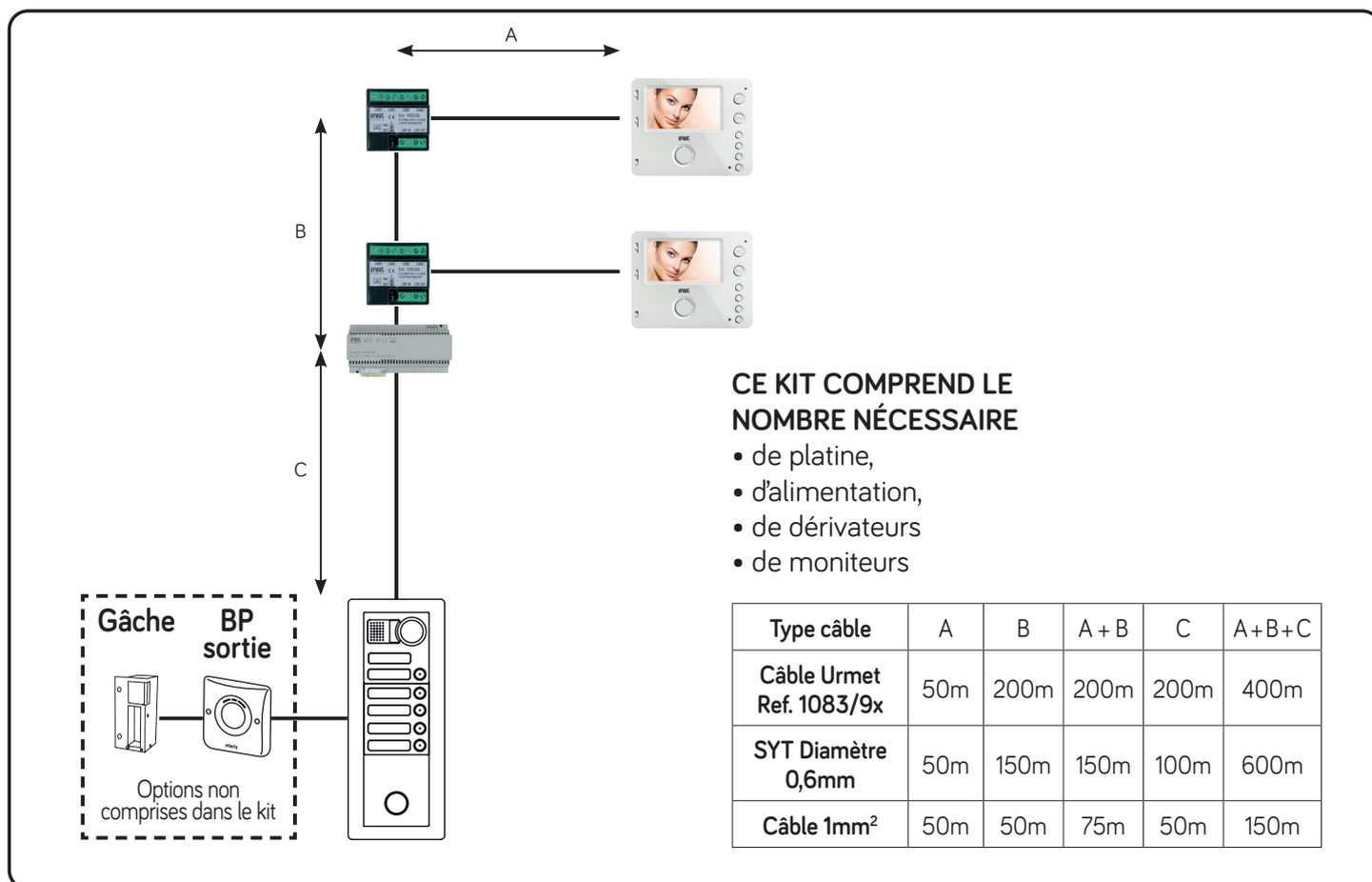


- OP9** Report de sonnerie radio : Réf 43551



- OP11** Émetteur 4 canaux YokisPORTE

# IDENTIFICATION



# PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION

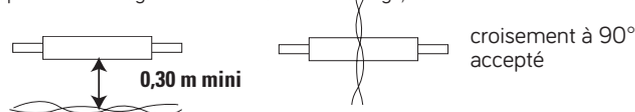
**Lire attentivement les instructions contenues dans le présent document, elles fournissent d'importantes indications pour le respect de la sécurité d'installation, d'utilisation et d'entretien.**

## RÉALISER L'INSTALLATION ET LES CONNEXIONS UNIQUEMENT HORS TENSION

Cet appareil est exclusivement destiné à l'utilisation pour laquelle il a été conçu, à savoir le système de contrôle d'accès résidents.

- Il a été étudié conformément aux normes en vigueur. Toute autre utilisation doit être considérée comme étant inappropriée. Le constructeur ne saurait être tenu pour responsable des éventuels dommages résultant d'utilisations inappropriées ou illégitimes.
- L'exécution de l'installation doit être conforme aux normes en vigueur. Tous les appareils constituant l'installation doivent être exclusivement destinés à l'utilisation pour laquelle ils ont été conçus.
- Après avoir retiré l'emballage, s'assurer que l'appareil soit intact.
- Les éléments d'emballage (sacs en plastique, polystyrène expansé, etc.) ne devront jamais être laissés à la portée des enfants, car ils constituent des sources potentielles de danger.
- Prévoir, en amont des appareils, un interrupteur approprié de sectionnement et protection, avec une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm.
- Avant de brancher l'appareil, vérifier que les données indiquées sur la plaque d'identification correspondent bien à celles du secteur.
- Ne jamais obstruer les trous ou les fentes de ventilation ou de dispersion de la chaleur.
- Avant d'exécuter toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher l'appareil de l'alimentation secteur, en mettant l'interrupteur de l'installation hors circuit. Ne pas utiliser de produits de nettoyage en spray.
- En cas de panne et/ou de dysfonctionnement de l'appareil, couper l'alimentation électrique à l'aide de l'interrupteur général, sans endommager ni trafiquer l'appareil.
- Pour toute réparation, contacter le service après-vente autorisé par le constructeur.
- Ne pas installer l'appareil dans des endroits exposés à la pluie ou à l'humidité. Dans ces cas, utiliser des boîtiers spécialement prévus à cet effet.

- Assurer une ventilation adéquate.
- Ne pas utiliser de rallonges pour le câble d'alimentation secteur.
- En cas d'infiltration de liquides ou de présence de corps étrangers dans l'appareil, s'adresser à un personnel qualifié pour les opérations de contrôle ou de réparation.
- Pour les réparations, utiliser exclusivement les pièces détachées fournies par le constructeur.
- L'installateur devra vérifier que les informations à l'attention de l'utilisateur soient présentes sur les appareils dérivés.
- Le non-respect des prescriptions ci-dessus peut compromettre la sécurité de l'appareil.
- Le pictogramme de l'éclair avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale la présence de tensions dangereuses. Ne pas ouvrir l'appareil.
- Le pictogramme du point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral signale des composants critiques pour la sécurité ; n'utiliser que les composants fournis par le constructeur.
- Maintenir les câbles du contrôle d'accès à 30 cm minimum des câbles d'énergie, des appareils d'éclairage à fluorescence et à décharge, d'antennes émettrices de radio.

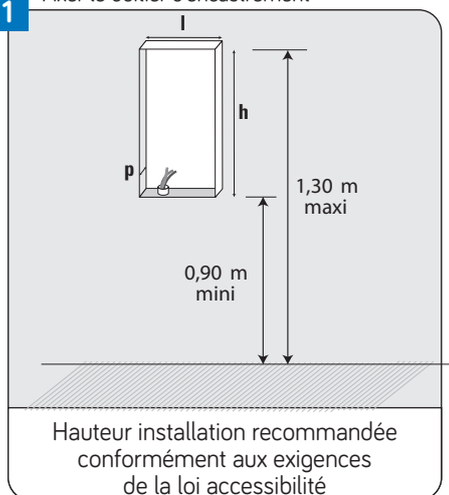


- Le système ne fonctionne pas en cas de coupure secteur.
- Les câbles utilisés pour le raccordement des produits et autres périphériques doivent être installés conformément aux indications décrivant le niveau 2 (environnement protégé) de la norme NF 61000-4-4.

# INSTALLATION BRANCHEMENT

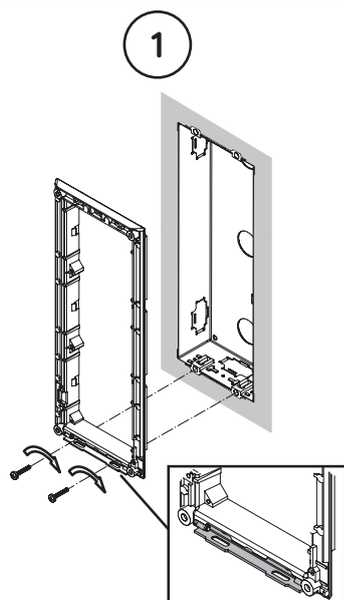
## PLAQUE DE RUE

**1** Fixer le boîtier d'encastement



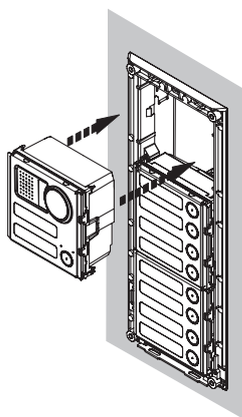
Référence	Dimensions façade L x H (mm)	Dimensions encastrement L x H x P (mm)
KVSI83/02	125 x 299	118 x 294 x 45
KVSI83/03		
KVSI83/04		
KVSI83/05		
KVSI83/06	125 x 389	118 x 384 x 45
KVSI83/07		
KVSI83/08		
KVSI83/09		
KVSI83/10	250 x 299	236 x 290 x 45

**2**



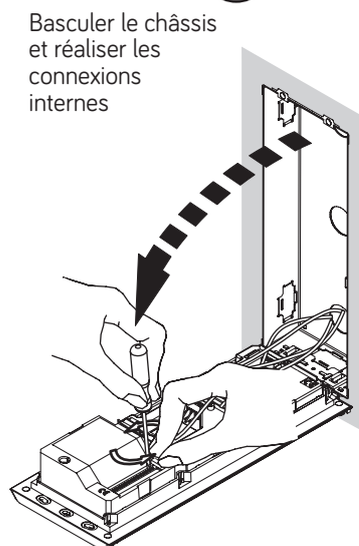
Installer le châssis porte modules sur le boîtier d'encastement

**2**



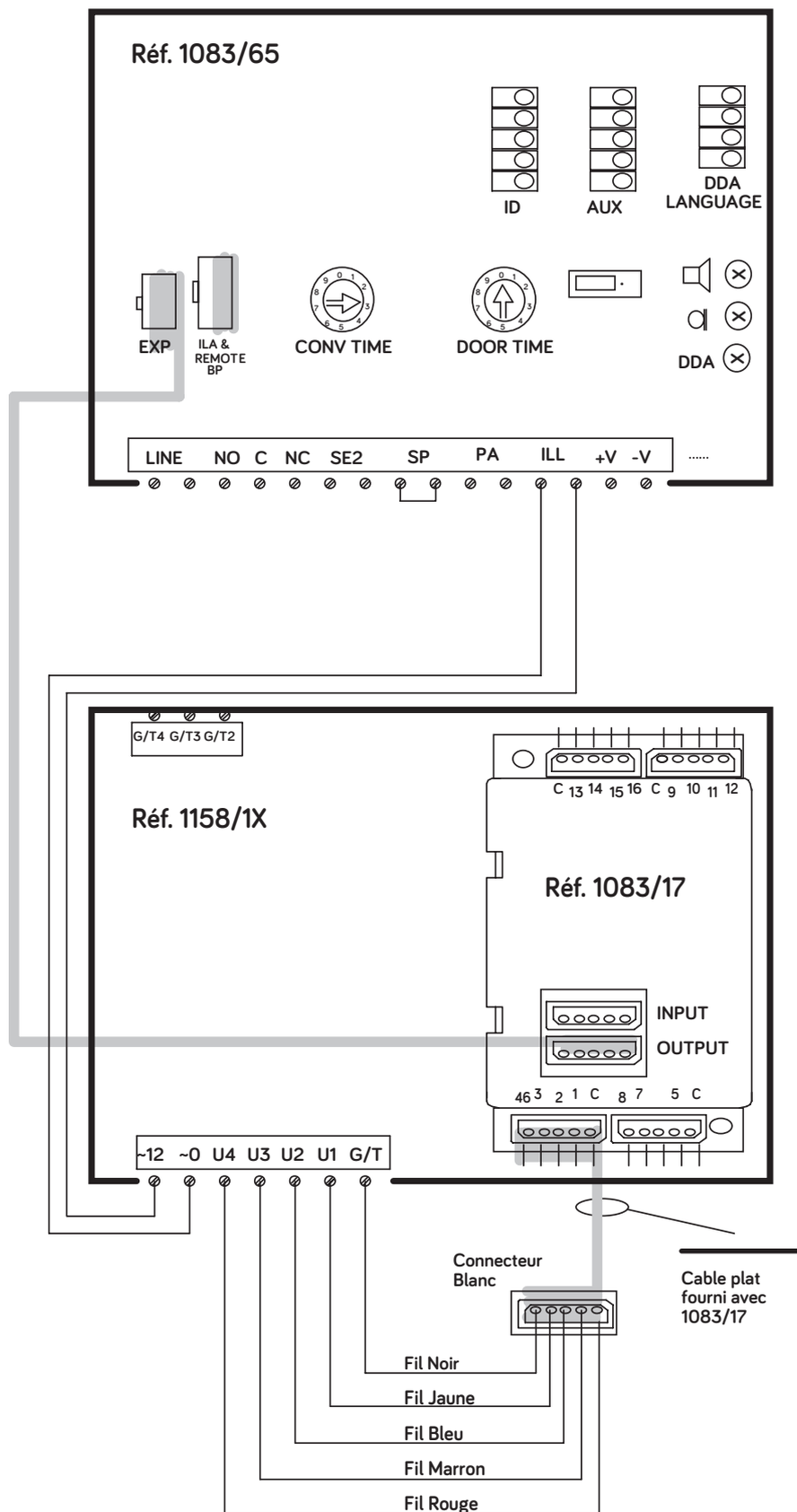
Fixer les modules

**3**



Basculer le châssis et réaliser les connexions internes

3



Couper toutes les cosses (Faston) et dénuder les fils sur les connecteurs fournis avec l'extension 1083/17.

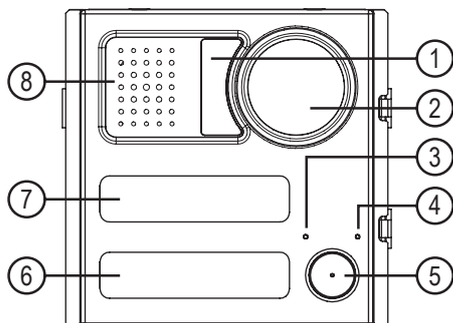
- Pour le module 1 bouton 1148/11 couper les fils Rouge, Marron et bleu
- Pour le module 2 boutons 1148/12 couper les fils Rouge et marron
- Pour le module 3 boutons 1148/13 couper le fil Rouge

# RACCORDEMENT DES MODULES

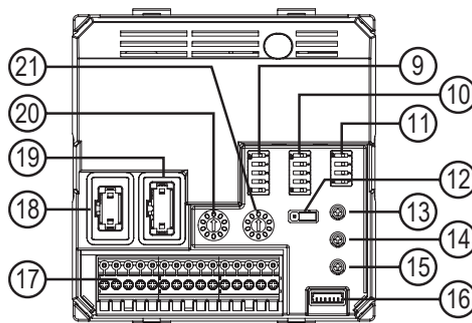
4

## DÉTAIL DU MODULE VIDÉO 1083/65

VUE AVANT



VUE ARRIÈRE



1. Lumière Led caméra de surveillance
2. Caméra de surveillance couleur grand-angle
3. Microphone
4. Led jaune de signalisation
5. Touche précâblée
6. Étiquette porte-nom
7. Signalisations à Led pour DDA (Disability Discrimination Act)
8. Haut-parleur
9. Programmation code identifi cateur (ID)
10. Programmation saisies auxiliaires (AUX)
11. Sélection de la langue et fonction Boîte aux lettres de copropriété (DDA LANGUAGE)
12. Non utilisé, ne pas enlever
13. Réglage du volume du haut-parleur

14. Réglage du volume du microphone
15. Réglage du volume de la synthèse vocale (DDA)
16. Réglages de la caméra de surveillance (Connecteur pour le réglage des paramètres de la caméra)
17. Borniers
18. Connecteur vers modules d'expansion à touches Réf.1158/82 - 1158/84 (EXP)
19. Connecteur pour ILA (Réf. 1158/48)
20. Interrupteur rotatif temps d'occupation (CONV TIME)
21. Interrupteur rotatif temps d'activation serrure électrique piétons (DOOR TIME)

## DESCRIPTION DES BORNES

- ] LINE Ligne Bus entrante
- NO OUVRE-PORTE contact relais normalement ouvert
- C OUVRE-PORTE contact relais commun
- NC OUVRE-PORTE contact relais normalement fermé
- ] SE2 Contact relais auxiliaire normalement ouvert
- ] SP Capteur de porte ouverte / Capteur de boîte aux lettres copropriété
- ] PA Entrée Bouton Poussoir
- ] ILL Alimentation pour l'éclairage des étiquettes
- + Non utilisé
- - Non utilisé

# RACCORDEMENT DES MODULES

## CONFIGURATION PAR DÉFAUT

FONCTION	PAR DÉFAUT	DIP SWITCH CORRESPONDANT
Type de poste	Principal (OFF)	dip-switch 1 de AUX
Numéro de poste externe	0 (tous sur OFF)	dip-switch 1-5 de ID
Numéro secondaire	0 (OFF)	dip-switch 2 de AUX
Ouvre-porte	Libre (OFF)	dip-switch 3 de AUX
Interruption	Non garantie (ON)	dip-switch 4 de AUX
Allumage Led caméra de surveillance	Habilitée (ON)	dip-switch 5 de AUX
Temps ouvre-porte	1 s (pos. 0)	Interrupteur rotatif DOOR TIME
Temps de communication garantie	30 s (pos. 3)	Interrupteur rotatif CONV TIME
Fonction État de la porte / Boîte au lettres de copropriété	État de la porte (OFF)	dip-switch 1 de DDA LANGUAGE
Langue	Français (OFF-OFF-ON)	dip-switch 2-4 de DDA LANGUAGE

**ID** : identificateur du poste externe

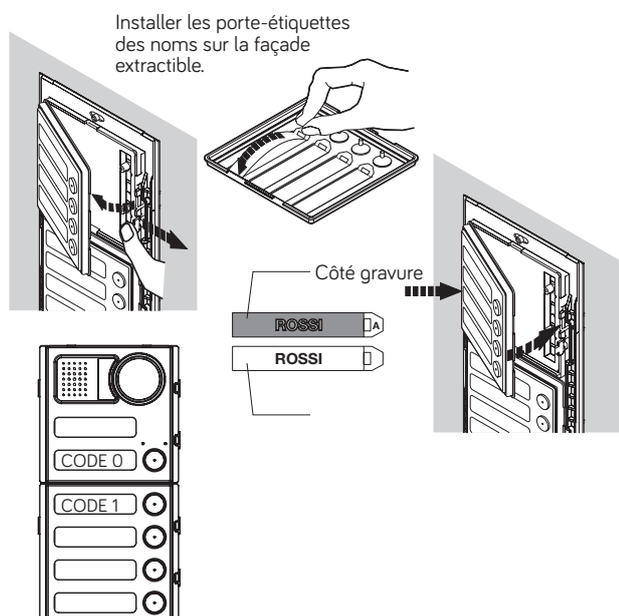
Saisir un nombre de 0 à 3 si le poste externe est principal (v. AUX) ou de 0 à 31 si le poste externe est secondaire conformément à la figure suivante.

- Il ne peut pas y avoir 2 postes principaux avec le même ID ; 2 postes secondaires peuvent coexister. Identificateur réglable avec le même ID mais un numéro différent (v. AUX).
- L'ID du poste externe

5

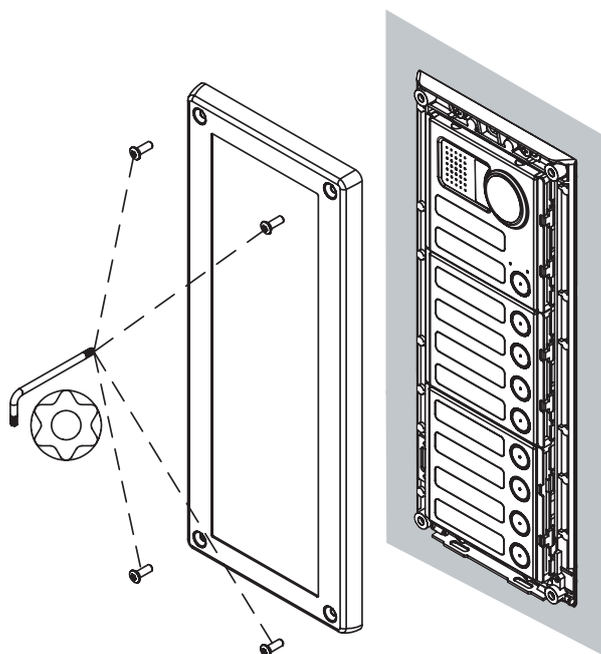
Démontage du porte étiquette et indication du code moniteur de la touche d'appel.

NB : chaque touche est préprogrammée pour appeler un moniteur spécifique. Par exemple la première touche « code 0 » appelle le combiné 000.



6

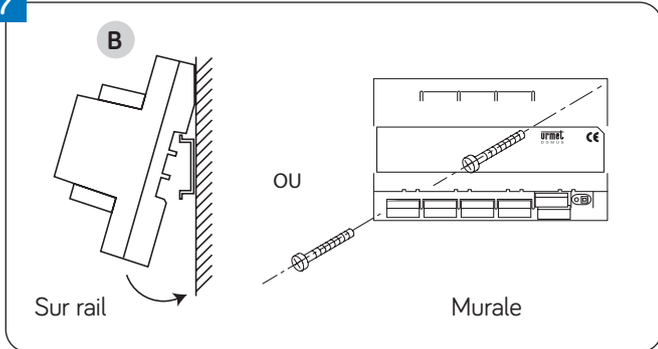
Fixer le cadre



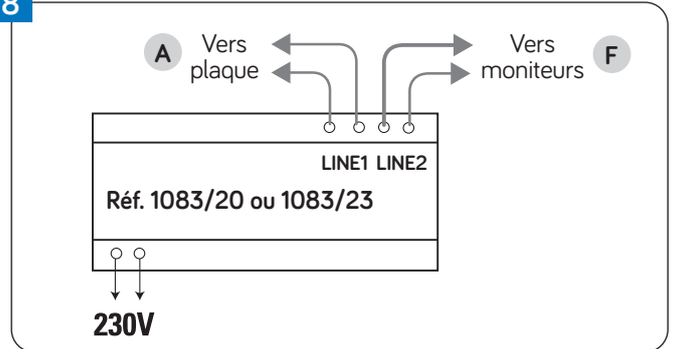
# POSE BRANCHEMENT

## ALIMENTATION

### 7 Fixation

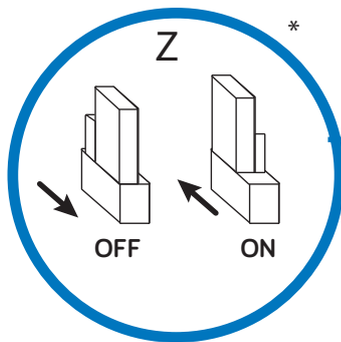


### 8 Branchement



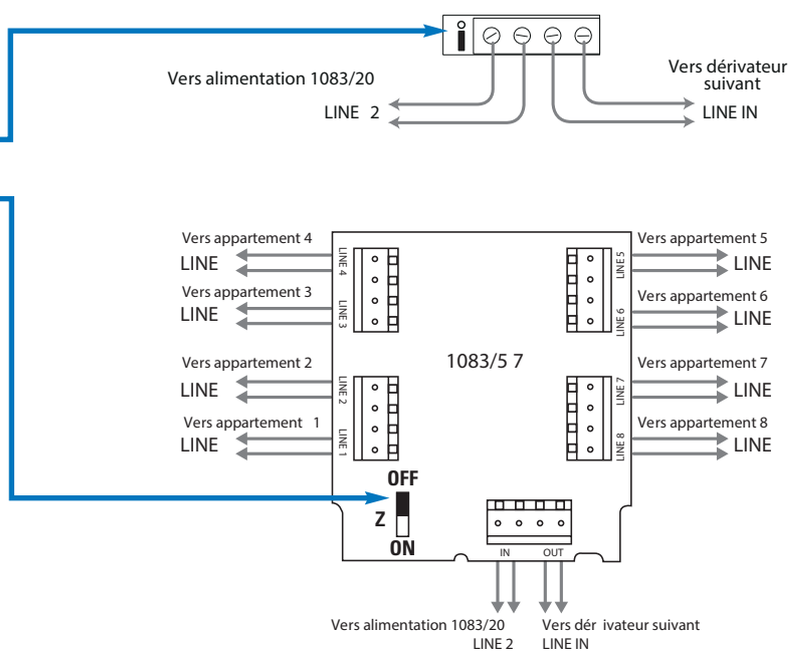
## RACCORDEMENT DU DÉRIVATEUR

### 9



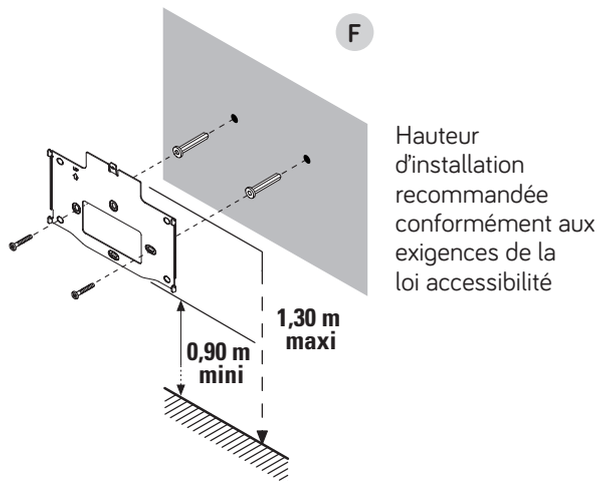
	Premier dérivateur	Deuxième dérivateur	Troisième dérivateur
1 à 4 BP	ON		
5 à 8 BP	OFF	ON	
9 à 12 BP	OFF	OFF	ON

\* Le jumper Z doit être sur OFF, sauf sur le dernier où il doit être placé sur ON

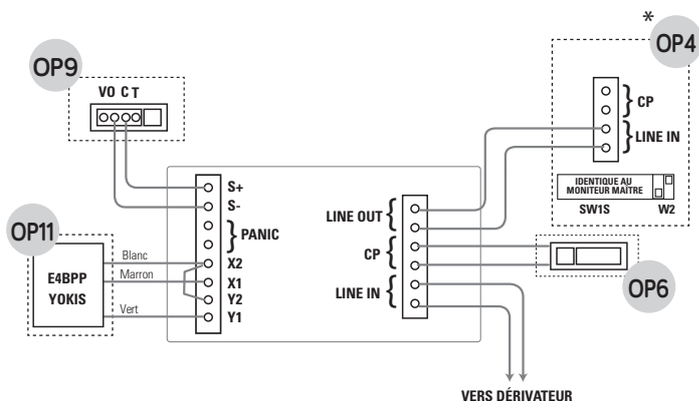


# POSE BRANCHEMENT

## 10 Installation de l'étrier

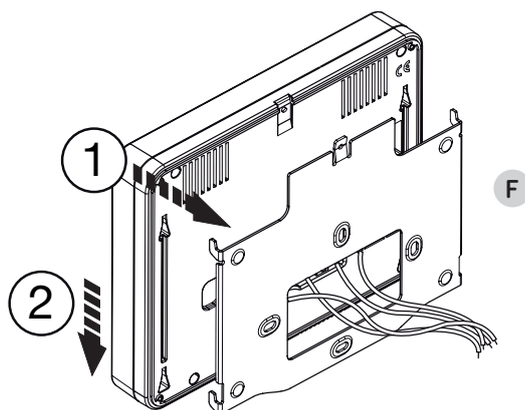


## 11 Raccordement complémentaires si options



\* Pour ajouter un moniteur supplémentaire dans le logement, il est nécessaire d'installer une carte d'extension 1750/50 dans le moniteur maître

## 12



Accrochez le moniteur en respectant le sens des flèches

## TABLEAU DES CODES DES POSTES

### 13

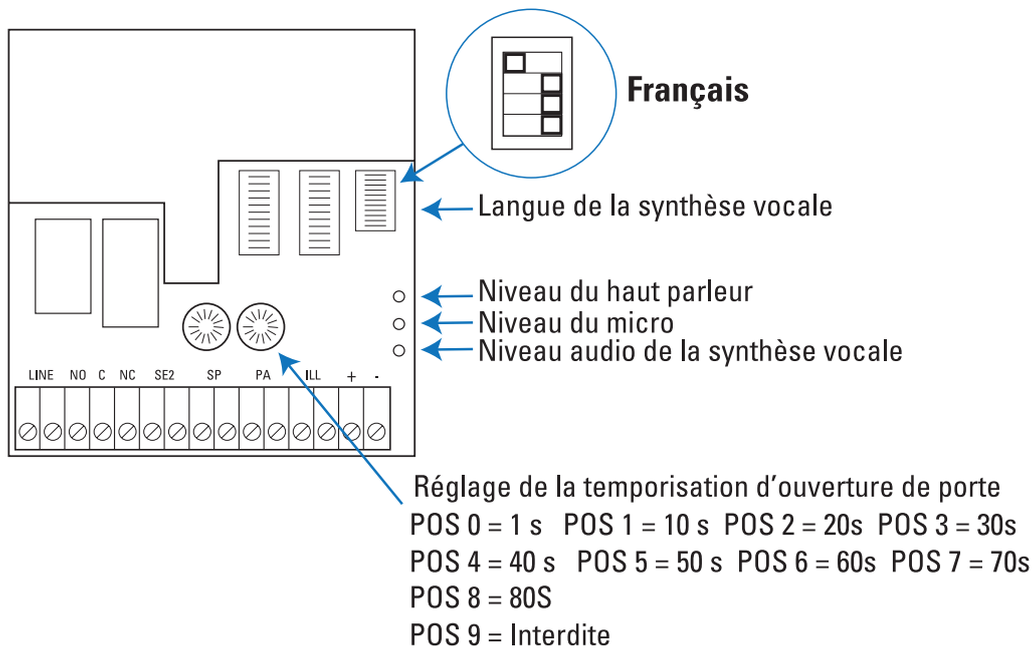
ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 0	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 1	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 2	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 3	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 4	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 5
ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 6	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 7	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 8	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 9	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 10	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 11
ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 12	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 13	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 14	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 15	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 16	ON 1 2 3 4 5 6 7 8 UTILISATEUR 17

Téléchargez l'application **Urmet 2set** (Android uniquement)



## REGLAGE TEMPO DE PORTE ET AUDIO

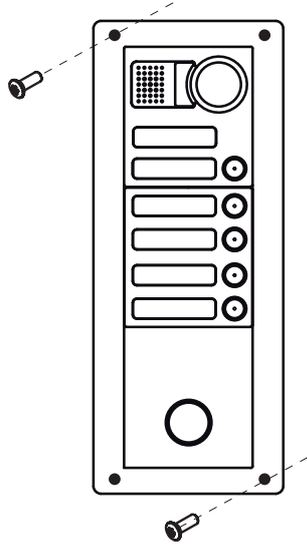
### 14 Fixation



# ESSAIS RÉGLAGES

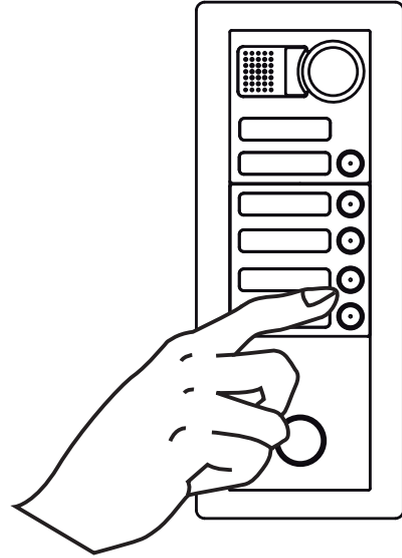
## TESTS APPEL / VIDÉO / AUDIO / RÉGLAGES

15



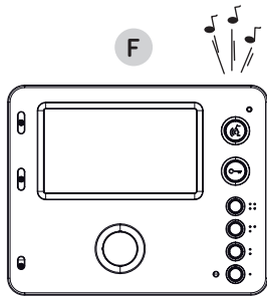
Refermez la plaque provisoirement avec 2 vis

16



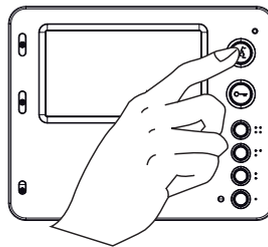
Appelez un appartement

17



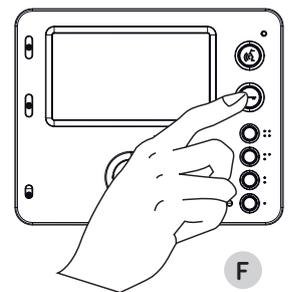
Le moniteur sonne

18



Activez la communication

19



Ouvrez la porte

# GARANTIE

Nos matériels sont garantis vingt-quatre mois, à dater de la facture. La garantie est limitée au remplacement ou à la réparation en nos ateliers du produit reconnu défectueux.

L'envoi du matériel s'effectue franco dans les deux sens. La garantie s'annule si le matériel a été réparé sans notre accord.

La garantie du produit ne couvre pas les défauts découlant de l'utilisation inadéquate ou abusive du produit, d'un accident, d'un acte de négligence, d'une mauvaise manipulation, de produits mal entretenus, d'environnement inadéquat ou de l'usure due à l'usage normal.

Les distances (en particulier de lecture) indiquées dans la documentation se réfèrent à des essais effectués dans des milieux idéaux (essais en laboratoire), par conséquent, elles sont considérées comme des données maximum indicatives en conditions optimales d'utilisation.

URMET FRANCE ne saurait être responsable des données techniques, ni être responsable des pertes ou dommages, indirects, spéciaux, conséquents ou fortuits (y compris, mais sans s'y limiter, les pertes de profits, d'économies ou de données) découlant de quelque manière de l'utilisation des produits.

Ligne Assistance technique

**0 825 890 830**

Service 0,15 € / min  
+ prix appel

URMET FRANCE  
94 rue de la Belle Étoile • ZAC PARIS NORD 2  
95700 Roissy-En-France  
Tél. : 01 55 85 84 00 • Fax : 01 41 84 68 28  
E-mail : [info@urmet.fr](mailto:info@urmet.fr)  
[www.urmet.fr](http://www.urmet.fr)

**urmet**  
FRANCE