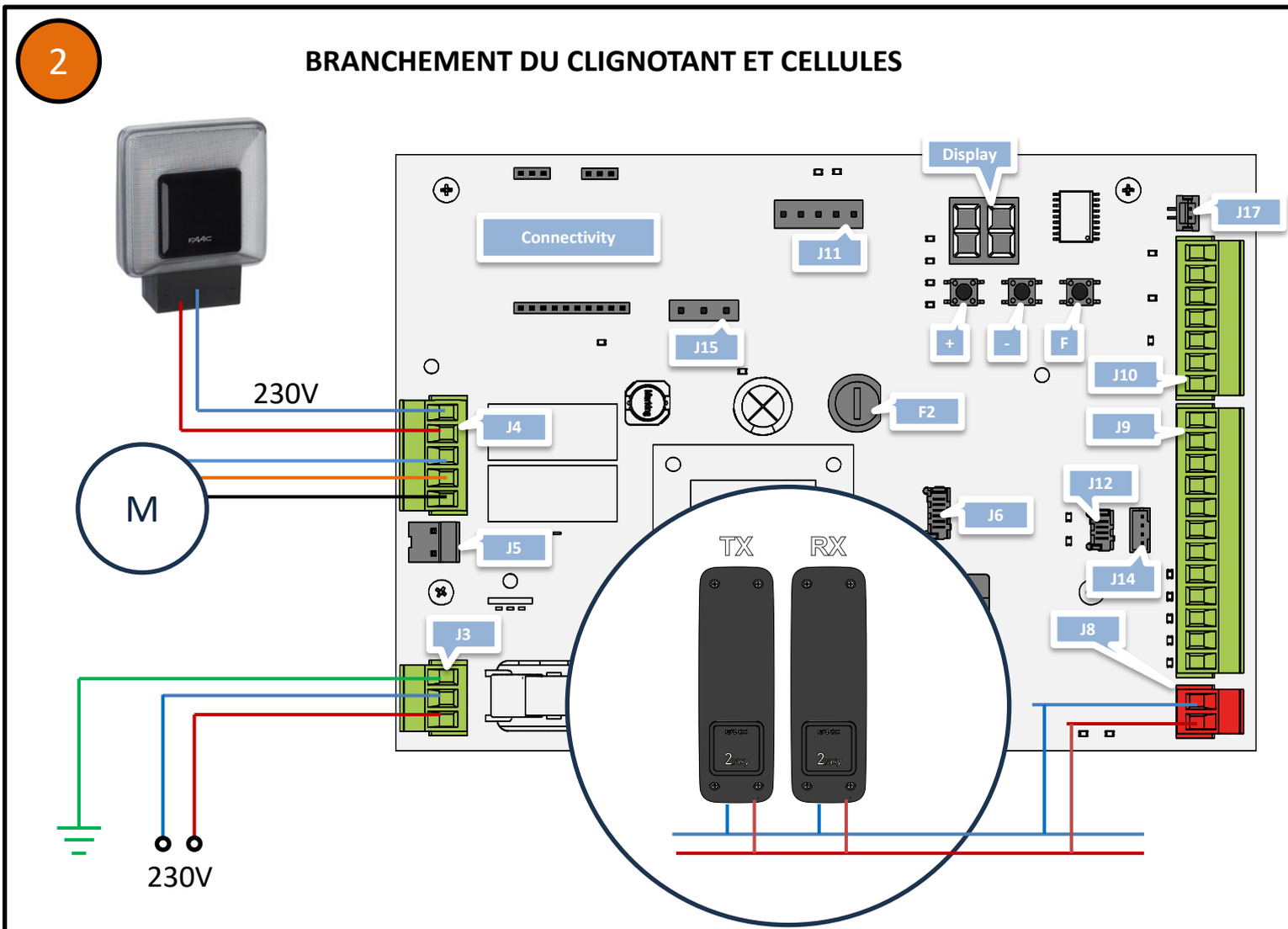
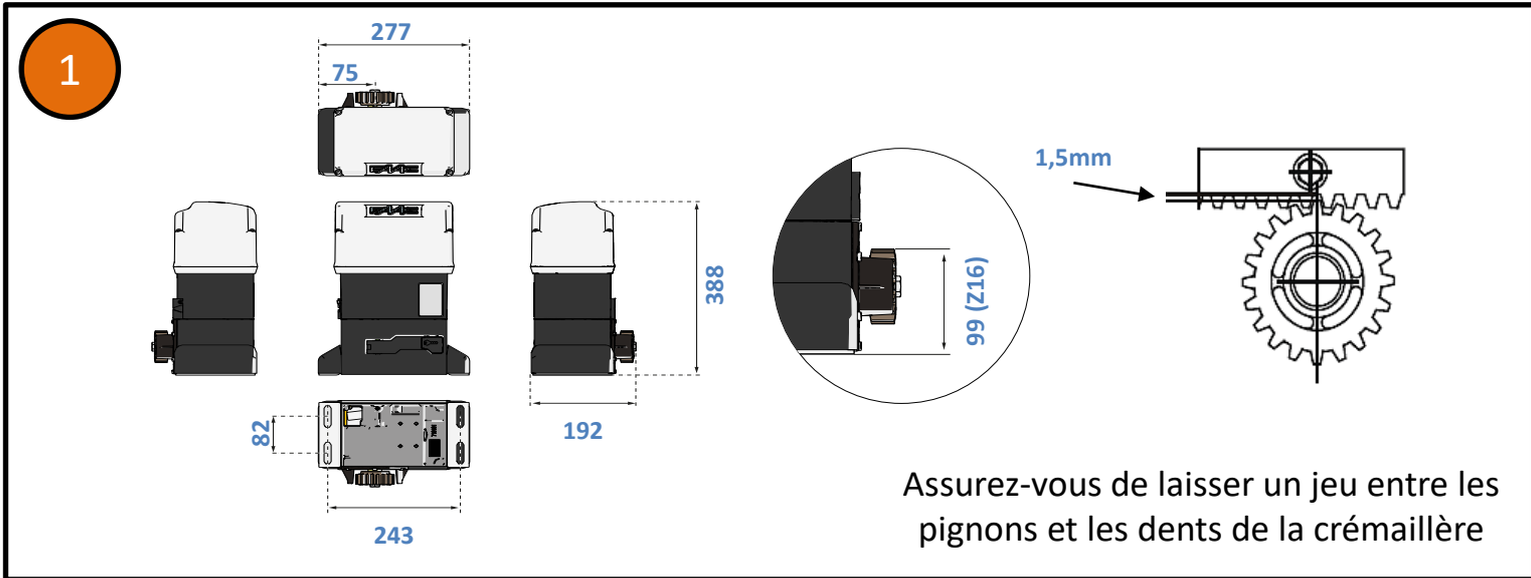




Cette notice permet de faire la mise en service d'un automatisme 746 posé dans les règles de l'art.
 Pour des explications détaillées, veuillez consulter la notice complète.
 Opérateur 746*** Platine E781*** Récepteur et télécommande FDS





2 RACCORDEMENT SANS ELEMENT DE SECURITE

24	EDOP +
23	EDOP -
22	EDCL +
21	EDCL -
20	CL_H
19	-
18	OP_H

9	+ 24V
8	-
7	-
6	-
5	STOP
4	FSW CL
3	FSW OP

Voir notice pour le raccordement des accessoires de sécurité

3a INSTALLATION DE FIN DE COURSE OUVERTURE VERS LA DROITE

Ouverture vers la droite (Prog. De base): $d1 = -3$

Le fin de course magnétique rond doit être positionné à gauche de l'opérateur

Le fin de course magnétique carré doit être positionné à droite de l'opérateur

Fin de course d'ouverture (Led FC1)

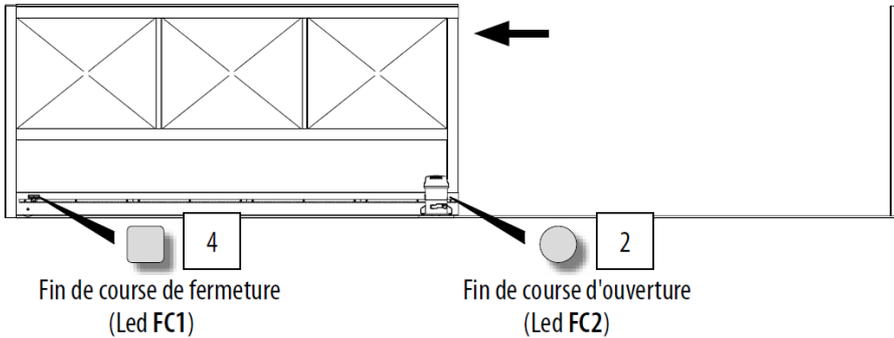
Fin de course de fermeture (Led FC2)



3b

INSTALLATION DE FIN DE COURSE OUVERTURE VERS LA GAUCHE

Ouverture vers la droite (Prog. De base): $\square \uparrow = \square -$

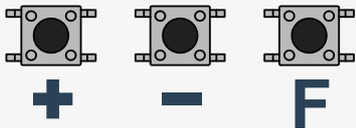
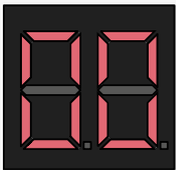


Le fin de course magnétique rond doit être positionné à droite de l'opérateur

Le fin de course magnétique carré doit être positionné à gauche de l'opérateur

4

SETUP

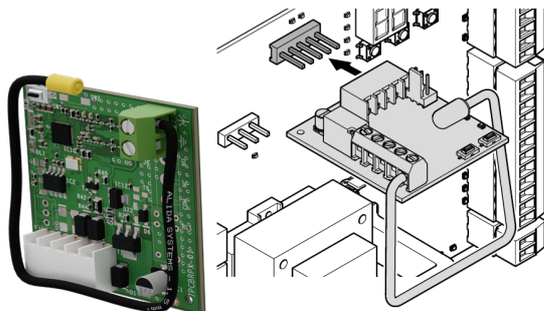


Assurez-vous que le sens de déplacement est correct en mode **M1-Homme mort**. Le portail doit s'ouvrir lorsque le bouton « + » est enfoncé et se fermer lorsque le bouton « - » est enfoncé.

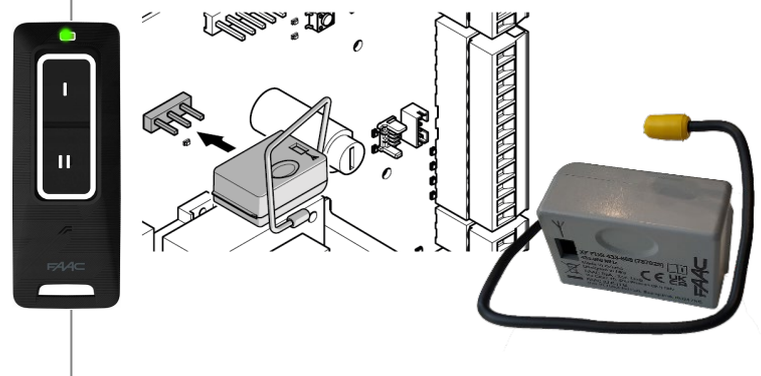
1. Aller à la fonction **tL-Setup** dans la programmation de base
2. Appuyez simultanément sur les boutons + et - pendant au moins 3 s. Relâchez les boutons lorsque **tL-Setup** commence à clignoter.
3. La procédure d'installation démarre et s'effectue automatiquement.

5

CONNEXION RECEPTEUR RADIO RP FDS



CONNEXION RECEPTEUR RADIO XF FDS





6a

PROGRAMMATION DES TELECOMMANDES SUR UNE CARTE RP FDS

- Appuyer 2s et relâcher la touche d'apprentissage sur le récepteur.
La LED clignote lentement pendant 20 secondes.



- Appuyer sur la 1ere télécommande et relâcher le bouton à mémoriser dans les 5 secondes. La LED clignote vert et rouge pour confirmer l'apprentissage. 🟢 | 🔴



- dans les 20s, faire de même avec les autres télécommandes à programmer



7

Copier une télécommande



Appuyer sur le bouton de l'émetteur déjà mémorisé pendant 10 sec. 🔴 | 🔄 | 🟢

Appuyer sur le bouton du ou des nouveaux émetteurs 🟢 | 🔴

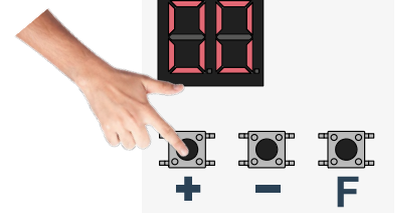
Une fois terminé, La LED s'arrête après 20 sec.

6b

PROGRAMMATION DE LA TELECOMMANDE SUR UNE CARTE XF FDS

- Sur la carte appuyer sur « + » (ouverture totale) ou sur « - » (ouverture piétonne), relâcher quand RADIO 1 ou RADIO 2 clignote.
La LED clignote lentement pendant 20 secondes.

- Appuyer sur la 1ere télécommande et relâcher le bouton à mémoriser dans les 5 secondes. La LED clignote vert et rouge pour confirmer l'apprentissage. 🟢 | 🔴



- dans les 20s, faire de même avec les autres télécommandes à programmer



FR

Cet appareil, ses accessoires et piles se recyclent

À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



OU