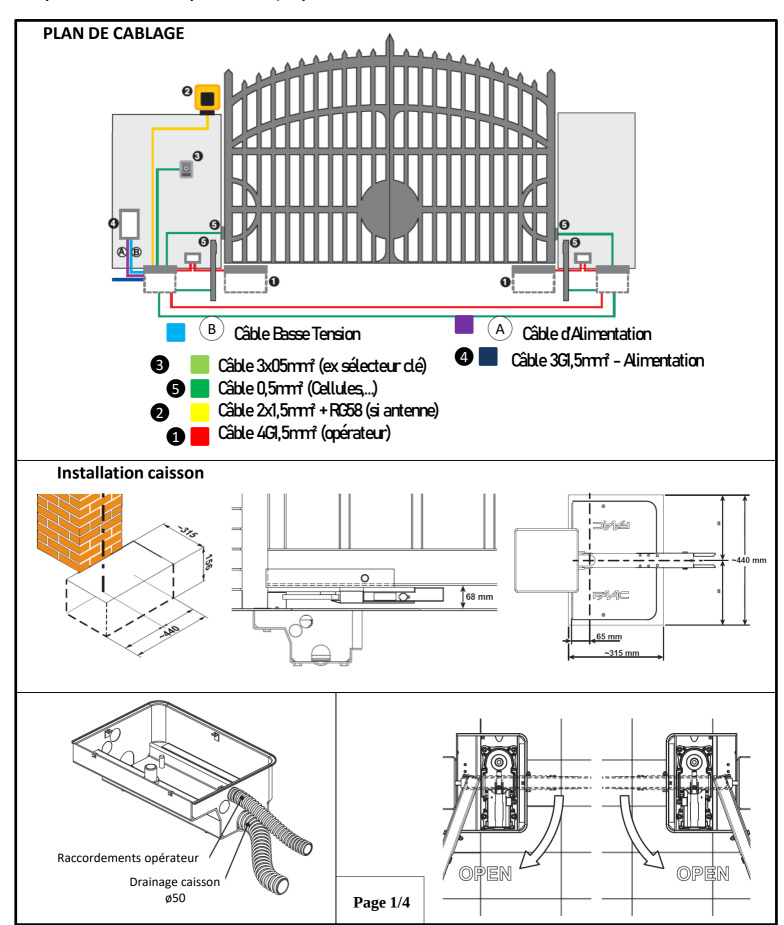


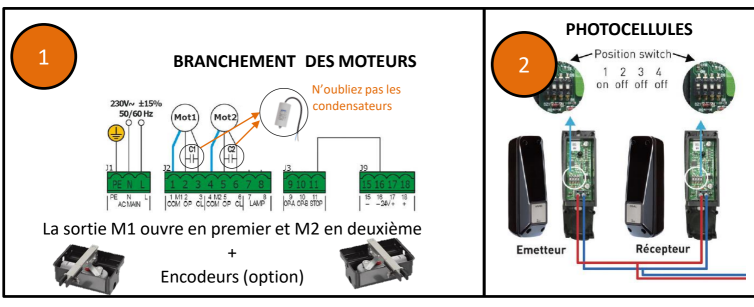
NOTICE SIMPLIFIEE POWER KIT Modèle 230V

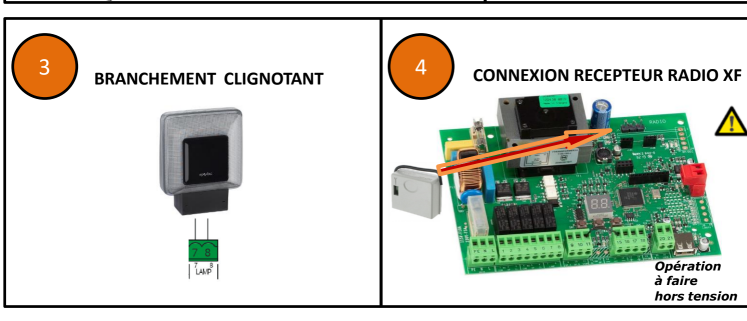
PREAMBULE: Cette notice permet de faire, la mise en service d'un automatisme 770 230V posé dans les règles de l'art en modalité BASIC. Pour des explications complémentaires veuillez consulter la notice complète fournie avec l'opérateur 770, la platine E045S ou kit POWER 230V.

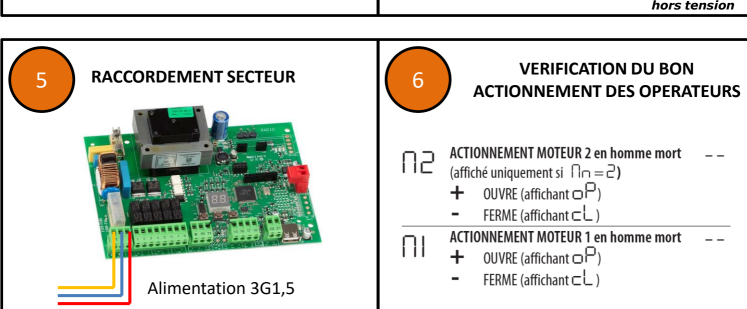




NOTICE SIMPLIFIEE POWER KIT Modèle 230V







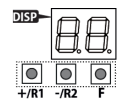


NOTICE SIMPLIFIEE POWER KIT Modèle 230V



PROGRAMMATION DE LA TELECOMMANDE (Emetteur)





 Appuyer en même temps sur P1 et P2, l'émetteur se met à clignoter, relâcher les deux boutons, l'émetteur continue à clignoter.



• Appuyer sur **P1** et resté appuyé (3s)

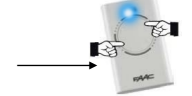


Faire un test en appuyant 2 fois sur l'émetteur. Si le fonctionnement est correct le voyant OPEN A s'allume



DUPLIQUER UNE TELECOMMANDE

 Appuyer sur P1 et P2 de la télécommande que vous venez de programmer. Elle se met à clignoter, relâcher les deux boutons, la télécommande continue à clignoter.



 Appuyer sur P1 et rester appuyé



Mettre la nouvelle télécommande face à face et appuyer sur P1.
La led clignote 3 fois et s'éteint.

Relacher les touches des 2 télécommandes,



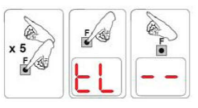
NOTICE SIMPLIFIEE POWER KIT Modèle 230V

APPRENTISSAGE DE LA COURSE « SETUP » sans encodeur

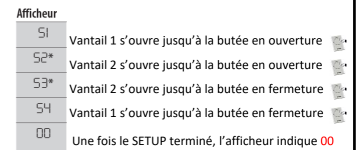


Les vantaux doivent être fermés pour commencer

Allez jusqu'à la fonction TL



Maintenez en même temps + et jusqu'au démarrage du 1er opérateur puis relâcher.





Utiliser la télécommande dès que le vantail atteint les butées mécaniques d'arrêt en ouverture et fermeture.**

* Phase non exécutée si l'automatisme est à vantail unique

LOGIQUE DE FONCTIONNEMENT

Semi-automatique

EP Semi-automatique Pas à Pas

SP Automatique Sécurité Pas à Pas

Automatique

Automatique Pas à Pas

Semi-automatique b

Homme Mort



PROGRAMMATION LOGIQUE

La logique par défaut est « E »

1 Impulsion pour ouvrir.

1 Impulsion sur la même touche pour fermer.



Consulter la notice pour comprendre les autres logiques

CARTE ÉLECTRONIQUE E045

1- Alimentation

Lo

- 2- Mémorisation radiocommande SLH 3- Programmation et paramètres de base
- 4- Procédure de Setup 5- Assemblage des 4 étapes précédentes













Page 4/4





^{**} laisser 2 secondes de pression à chaque butée,