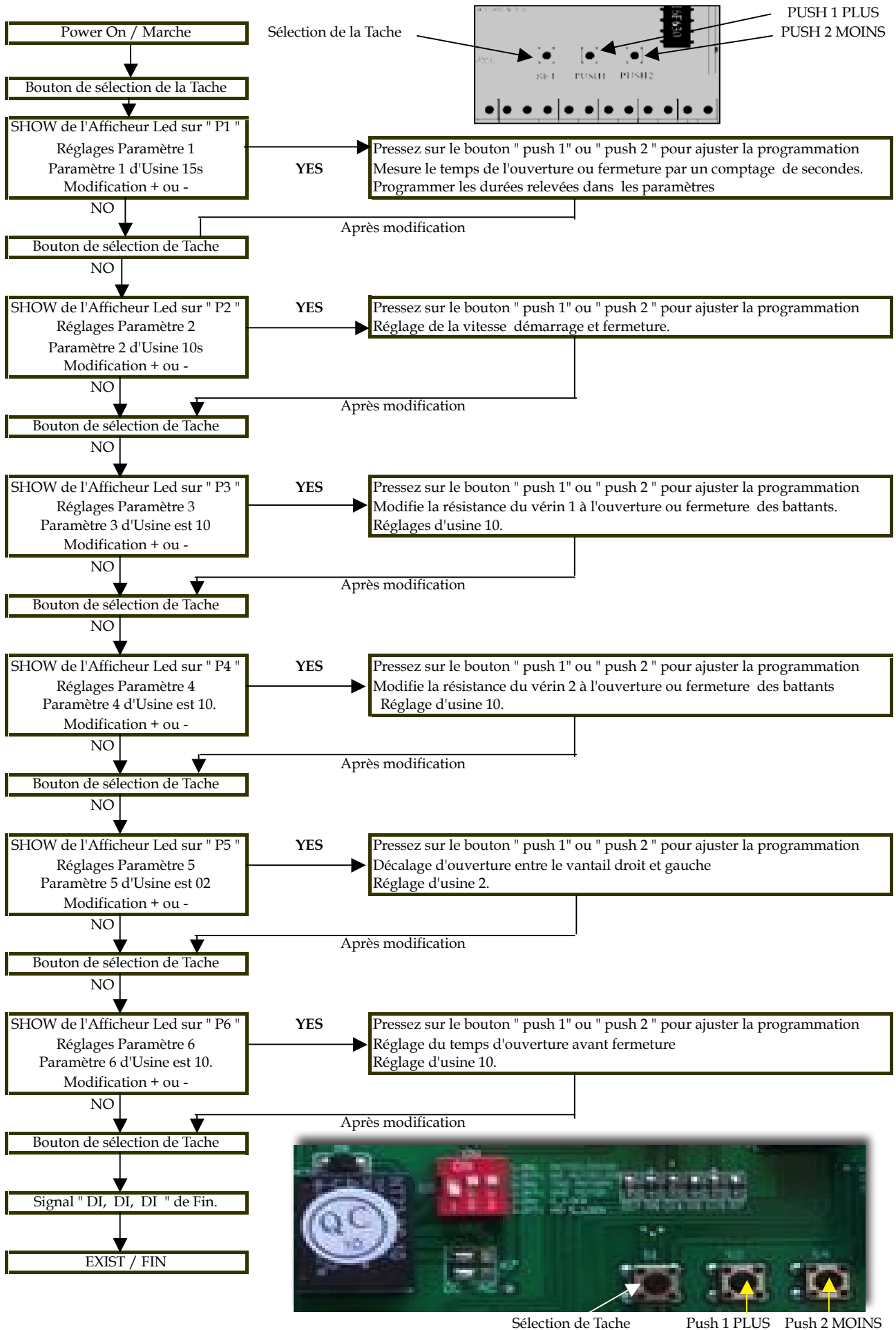
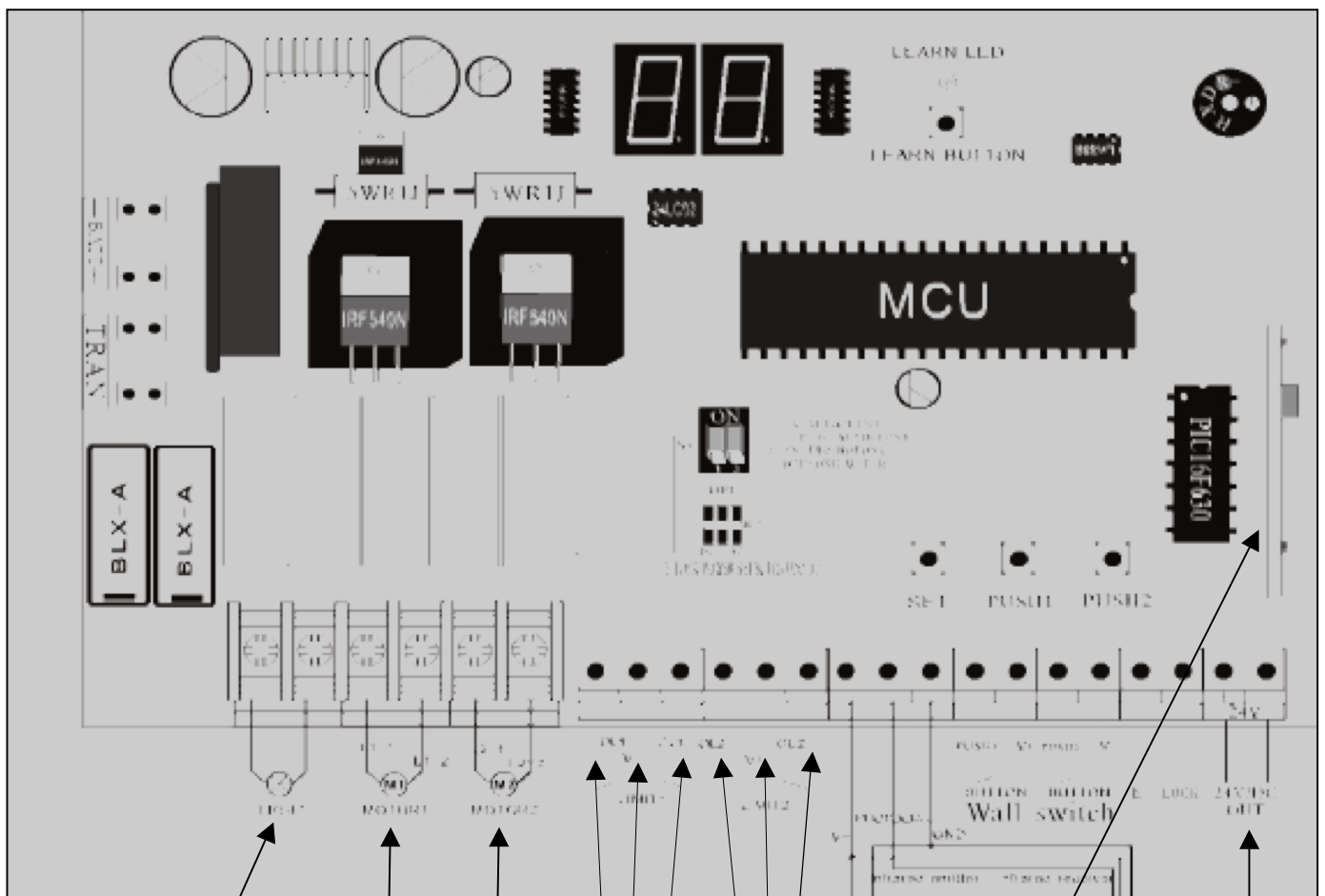


FONCTIONNEMENT CARTE.





Girophare

Moteur 1

Moteur 2

Limite 1

Limite 2

Cellule Photo

Serrure au sol

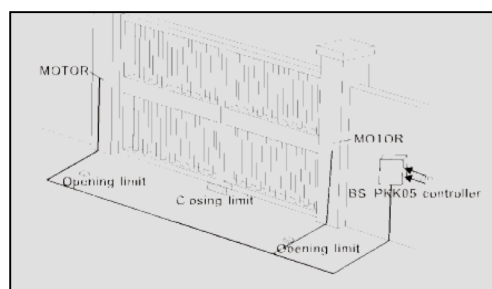
MEMORISATION DE LA TELECOMMANDE DANS LE RECEPTEUR RADIO:

POUR 2 BATTANTS :

Appuyer une fois sur le bouton poussoir de la carte posée verticalement sur la platine à droite. La Led s'allume pendant 5 secondes, pendant ce laps de temps appuyer sur le bouton de la télécommande que vous avez choisi, le clignotement de la Led 2 fois signifie son enregistrement pour deux battants.

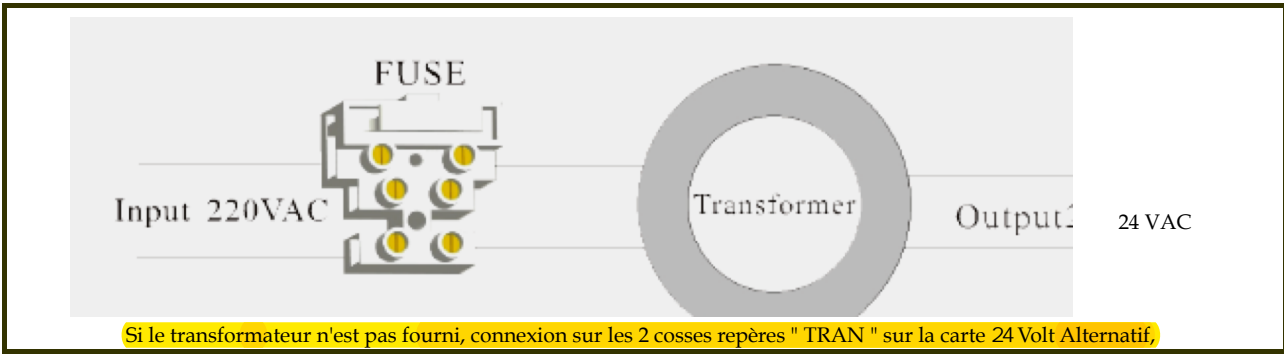
POUR 1 BATTANT :

Appuyer deux fois sur le bouton poussoir de la carte posée verticalement sur la platine à droite. La Led s'allume pendant 5 secondes, pendant ce laps de temps appuyer sur le bouton de la télécommande que vous avez choisi, le clignotement de la Led 2 fois signifie son enregistrement pour 1 battant.

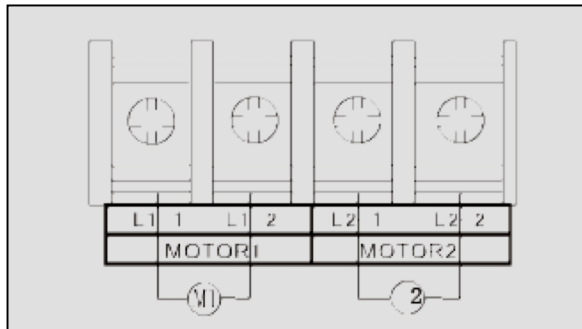


MISE EN SERVICE ET TESTE DE FONCTIONNEMENT

- 1/ Déverrouillez les sécurités des 2 vérous des battants et les positionnez a mi-course et les ré-verrouillez.
- 2/ Mettre la carte sous tension.
- 3/ Donner une impulsion a la télécommande, les battants doivent partir dans le sens de l'ouverture sinon inverser la polarité des deux fils du moteur concerné.
- 4/ Vérifier que les battants s'ouvrent entièrement sinon augmenter le temps de travail.
- 5/ Vérifier qu'ils arrivent contre leur butées en "ralentissant" sinon augmenter " P2 " et diminuer " P3 " et " P4 " Augmenter ensuite " P1 " si la durée n'est pas suffisante.



*** 4/1 BRANCHEMENT DES MOTEURS**



*** 4/1/1 CONNEXION POUR OUVERTURE D'UN SEUL VANTAIL.**

Le moteur doit être connecté sur " Moteur 1 " et le " DIP 2 " de " S 5 " positionne sur " OFF ".

*** 4/01/02 CONNEXION POUR OUVERTURE DES DEUX VANTAUX.**

Si les 2 vantaux fonctionnent le prioritaire sera le " MOTEUR 1 ", l'autre devras fonctionné avec le " MOTEUR 2 " le " DIP 2 " de " S 5 " positionne sur " ON ".

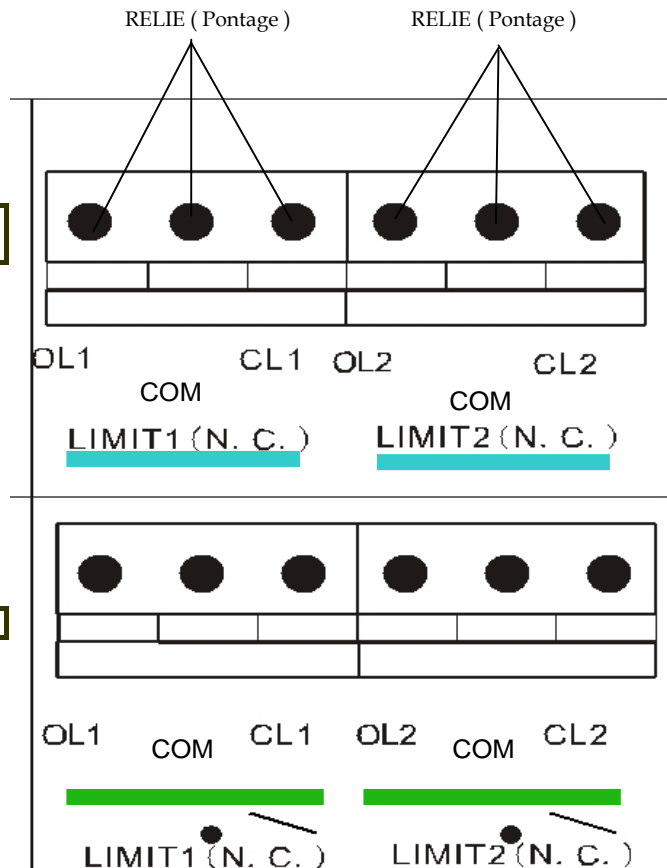
*** 4/02/0 CONNEXION DE LIMITE PAR CONTACT MAGNETIQUE**

Limit 1 et Limit 2 Réglage fin de course des vérins, si pas utilisés :

SI PAS UTILISE Connector.

- 1er Pontage des 3 borniers Limit 1,
- 2éme Pontage des 3 borniers Limit 2.

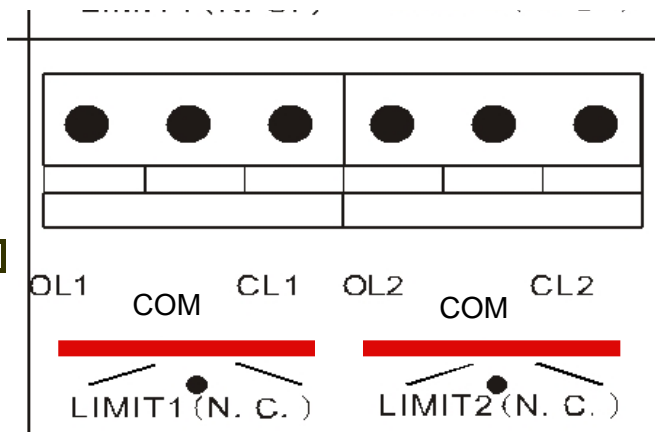
SI AUCUN INTERRUPTEUR DE FIN DE COURSE, L'ENSEMBLE DES TERMINAUX DOIT ÊTRE PONTÉ.



POUR SEULEMENT INTERRUPTION DE FIN DE COURSE.



POUR INTERRUPTION D'OUVERTURE & FIN DE COURSE.



LIMITE D'OUVERTURE	OL 1	OL 2
COMMUN	COM	
LIMITE DE FERMETURE	CL 1	CL 2

RESUME FONCTION DES DIPS SWITCH :

<i>Fontion (1).</i>	Dip (1) ON	Dip (2) ON	Action	Contrôle des 2 battants avec fermeture " AUTOMATIC "	
	Commande	Poussoir 1			Seule ouverture des 2 battant.
			Commande	Poussoir 2	Ouverture / Arrêt / Fermeture / Arrêt. (2 battants.)
<i>Fontion (2).</i>	Dip (1) ON	Dip (2) " OFF "	Action	Contrôle 1 seul battant avec fermeture automatique	
	Commande	Poussoir 1			Seule ouverture de 1 battant.
			Commande	Poussoir 2	Inutilisé Invalide
<i>Fontion (3).</i>	Dip (1) " OFF "	Dip (2) ON	Action	Contrôle des 2 battants avec fermeture " AUTOMATIC "	
	Commande	Poussoir 1			Ouverture / Arrêt / Fermeture / Arrêt. (1 battant.)
			Commande	Poussoir 2	Ouverture / Arrêt / Fermeture / Arrêt. (2 battants.)
<i>Fontion (4).</i>	Dip (1) " OFF "	Dip (2) " OFF "	Action	Contrôle 1 seul battant avec fermeture automatique	
	Commande	Poussoir 1			Ouverture / Arrêt / Fermeture / Arrêt. (1 battant.)
			Commande	Poussoir 2	Inutilisé Invalide
<i>Fontion (5)</i>	Dip (3) " ON "		Action	Sortie serrure électrique activée.	
	" OFF "		Action	Sortie serrure électrique supprimée	