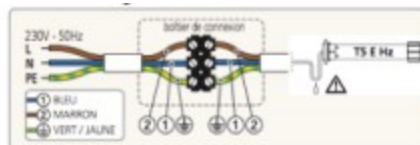
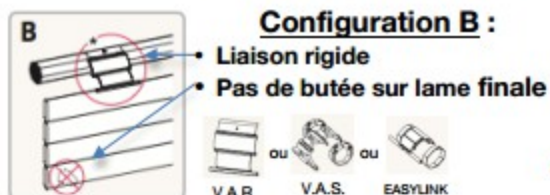


# Notice de réglage moteur T5 E Hz

## Liaison rigide sans butée sur lame finale



Version 2013



Si l'installation comporte plusieurs moteurs : pendant l'opération de programmation, il est impératif d'alimenter un seul moteur (risque d'interférences si plusieurs moteurs sont alimentés en même temps).

### 1 Mode apprentissage

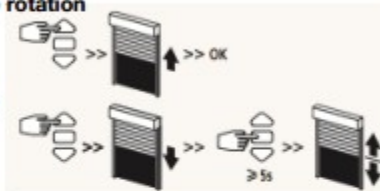
- Appuyer sur les 2 touches d'un émetteur simultanément pendant 1 sec. Maxi.
- Le moteur fait un court va-et-vient



### 2 Vérification du sens de rotation

Appuyer sur la touche « montée » :

- Si le sens est respecté : passer à l'étape suivante.
- Si le sens est inversé : appuyer sur la touche « Stop » pendant plus de 5 secondes, jusqu'à obtenir un va-et-vient du moteur.



### 3 Réglage des fins de course (cette configuration B = réglage auto fin de course bas)

- Appuyer sur la touche « montée » jusqu'à atteindre la position haute souhaitée.



- Appuyer simultanément sur les touches « descente » et « Stop ».
- Le moteur se met en rotation dans le sens descente.



- Appuyer sur la touche « Stop » pendant plus de 2 secondes, jusqu'à obtenir un va-et-vient du moteur.



En cas de dérèglement

### Réajustement de fin de course Haut

- Appuyer sur la touche « montée » jusqu'à atteindre la position haute souhaitée.



- Appuyer simultanément sur les touches « descente » et « Stop » pendant 5 secondes.
- Le moteur fait un court va-et-vient.



- Utiliser les touches « montée » et/ou « descente » pour ajuster la position haute souhaitée.



- Appuyer sur la touche « Stop » pendant plus de 2 secondes, jusqu'à obtenir un va-et-vient du moteur.

