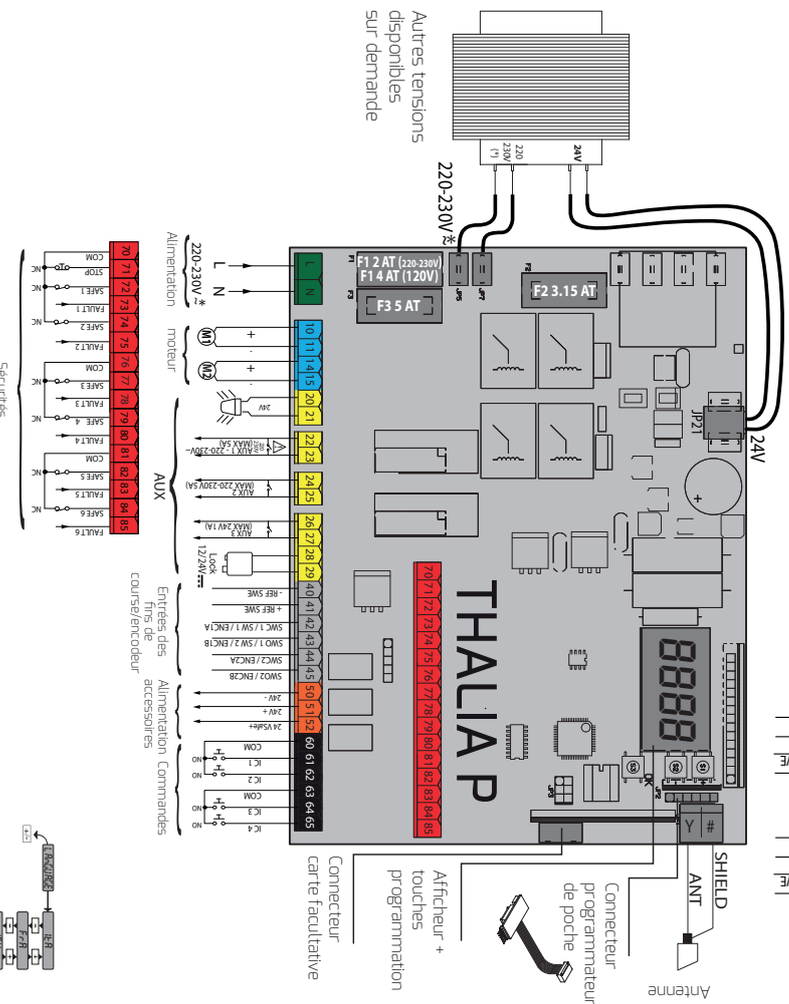


# Carte de commande Thalia P

Puissance maximum	90W	GIUNO ULTRA BT A 20	GIUNO ULTRA BT A 50
Cycle maximum	53 10S-5-14s-5 x40 phase 90 min.	53 10S-5-14s-5 x40	phase 90 min.

**⚠ Le moteur s'ouvre en 1er**



- Menu simplifié : réglages de base**

Moteur à mi-course et embrayé :

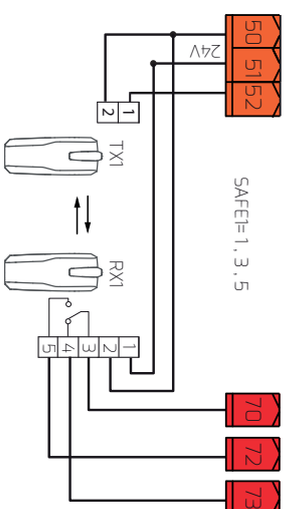
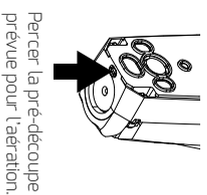
  - mettre sous tension
  - 1x OK : langue apparait: ix - (français) + valider
  - choix du «type» de moteur: x - (giuno) + valider
  - choix du nombre de moteurs (n. mot.): 2x - + valider
  - choix de la direction (sens ouverture). Choix (int ou ext.) + valider
  - choix du preset. (ar : fermeture auto ou sr : fermeture semi auto). Choix + valider

- lancer l'autoset avec les vantaux à mi-course ils se ferment.

- Si l'opération n'est pas une fermeture, appuyer simultanément Rebrancher les moteurs dans le bon sens (moteur 1 permuer 10x11 : moteur 2 permuer 14x15)

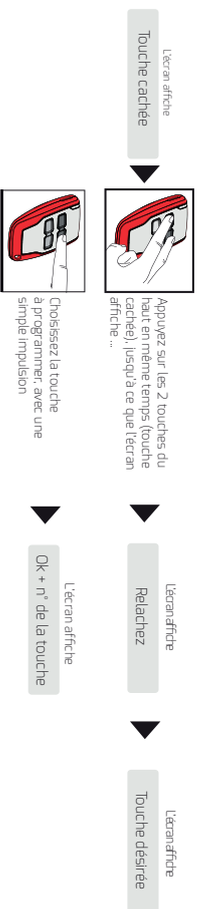
Lorsque l'autoset est terminé, l'afficheur note OK.

## 2 Câbler ses photocellules THEA



## 3 Programmer une télécommande

- Accéder au menu radio
- Choisir le canal désiré ("adi start" ouverture totale ou "adi 2clt" pour le 2eme canal), puis appuyer sur OK



## 4 Faire un test d'ouverture / Fermeture avec la télécommande

En option, pour aller plus loin ...

- 1 - Je veux désactiver les photocellules pendant l'ouverture
  - Accéder au menu **Logic**, descendre jusqu'à l'écran SAFE 1, passer sur 4
- 2 - Je veux activer la fermeture automatique
  - Accéder au menu **Logic**, descendre jusqu'à l'écran TCA, passer sur 1
- 3 - Je veux régler le temps de fermeture auto.
  - Accéder au menu **Param**, valider et descendre jusqu'à l'écran TCA, entrer la valeur et valider
- 4- Je veux activer l'ouverture piéton
  - Accéder au menu **Logic**, descendre jusqu'à l'écran AUX 3, passer sur 1 (puis reprendre la programmation de la 2ème touche de votre télécommande)

