

Fiche Technique

0 392

681

80

4000

Programmation du moteur pour portail coulissant (1ere Mise en service sans cellules)



001 si il est à 000 et à 000 si il est à 001.

Apprentissage de la course des moteurs

- 1. Parcourez les paramètres avec les touches \pm et \equiv jusqu'à visualiser la procédure P003;
- 2. Confirmez en appuyant sur le bouton OK ;
- 3. L'écran affiche " \mathbb{RPP}_{Γ} " clignotant, appuyez sur le bouton OK;
- 4. Relâchez le bouton lorsque "RPPr" sarrête de clignoter, l'opération d'apprentissage commence;
- 5. Attendez que le vantail recherche et s'arrête sur la butée d'ouverture et puis sur celle de fermeture.
- 6. Une fois la manoeuvre conclue, l'écran affiche "----".



8 Apprentissage des émetteurs

8.1 Sélection du codage des émetteurs

- 1. Parcourez les paramètres avec les touches 🛨 et 🗖 jusqu'à visualiser sur l'écran P027;
- 2. Confirmez en appuyant sur la touche OK;
- 3. Sélectionnez le type de codage du récepteur correspondant à votre émetteur en appuyant sur les touches 🕂 et —:
 - d000=rolling-code fixe;
 - d001=rolling-code complet (recommandé);
 - d002=dip-switch;
- 4. Confirmez votre choix en appuyant sur la touche OK (l'écran affiche de nouveau P027).

8.2 Apprentissage

- 2. Confirmez en appuyant sur la touche 🖂 ;
- 3. Lorsque le symbole " LER- " apparaît, appuyez pendant 1 seconde sur un bouton de la télécommande;
- 4. Répetez l'opération à partir du point 3 si vous avez d'autres émetteurs à mémoriser;
- 5. Attendez 10 secondes jusqu'à ce que l'écran affiche "----": l'apprentissage est effectué.

8.3 Choix des boutons

- 1. Parcourez les paramètres avec les touches 🕂 et 🖂 jusqu'à visualiser sur l'écran :
 - P023 → Bouton 1

- P026 \longrightarrow Bouton 4

- P024 → Bouton 2 - P025 → Bouton 3



- 2. Confirmez en appuyant sur la touche OK;
- 3. Sélectionnez le type d'ouverture désiré en appuyant sur les touches + et -:
- 4. Confirmez votre choix en appuyant sur la touche

9 Programmation terminée

ATTENTION : Une fois la programmation terminée, appuyez sur les touches \pm ou \equiv jusqu'a ce que le symbole du portail fermé "----", apparaissent.





TX99



10 sec

ΤΧ2

TX1

Branchement cellules avec carte NET24N





