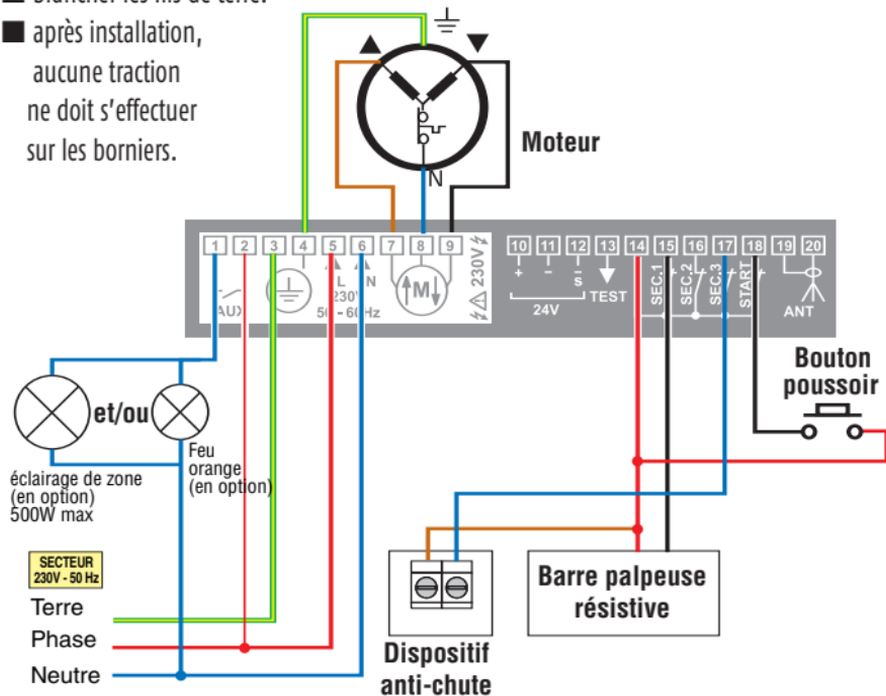


## 1 Câblage

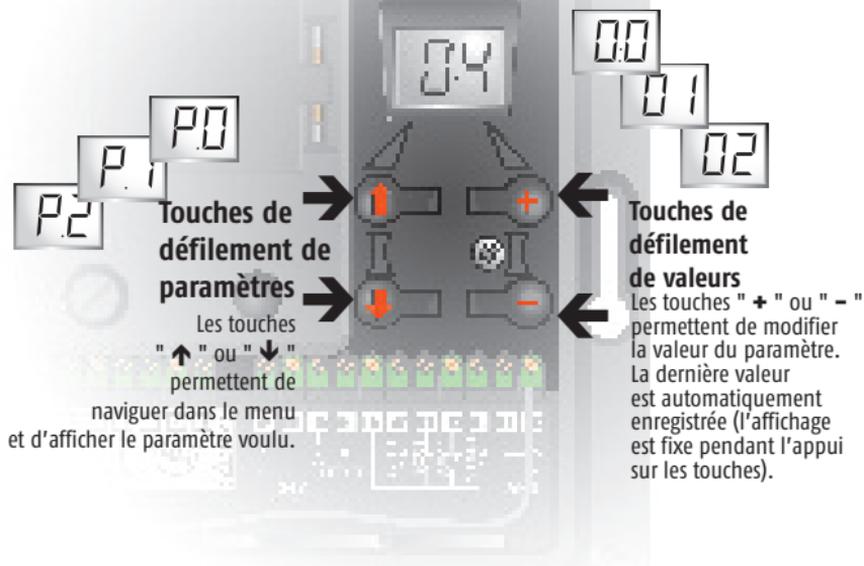
Respecter les normes d'installation électrique ainsi que les points suivants :

- couper l'alimentation secteur avant toute intervention.
- utiliser des câbles souples.
- brancher les fils de terre.
- après installation, aucune traction ne doit s'effectuer sur les borniers.





## 2 Paramétrage



### Touches de défilement de paramètres

Les touches "↑" ou "↓" permettent de naviguer dans le menu et d'afficher le paramètre voulu.

### Touches de défilement de valeurs

Les touches "+" ou "-" permettent de modifier la valeur du paramètre. La dernière valeur est automatiquement enregistrée (l'affichage est fixe pendant l'appui sur les touches).

**!** Le retour au menu s'effectue en appuyant sur les touches "↑" ou "↓" jusqu'à revenir à la valeur C1 (ou autre valeur indiquant l'état de fonctionnement du produit) ou après un temps d'attente d'une minute.

## 2-1 Paramétrage FONCTIONNEMENT

Avant toute intervention sur les paramètres, il faut avoir réglé les fins de course du moteur.



Si le fonctionnement est inversé, mettre le produit hors tension et inverser le câblage du moteur (bornes 7 et 9).

**Se reporter à la notice d'installation du moteur afin de régler le système de fins de course.**

**Votre porte ne sera en état de fonctionnement qu'après réalisation complète des paramètres.**

La commande Axroll est préprogrammée directement en usine avec les paramètres suivants :

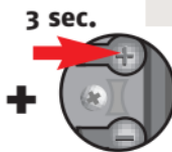
- mode de fonctionnement "séquentiel"
- entrée sécurité 1 barre palpeuse ou cellule
- entrée anti-chute
- autotest pour barre palpeuse résistive.

**NOUVEAU**

### Programmation des télécommandes



**1** Choisir la touche de la télécommande à programmer.



**Mode séquentiel.**

**2** Enregistrer le code (Axroll peut enregistrer un maximum de 32 canaux)

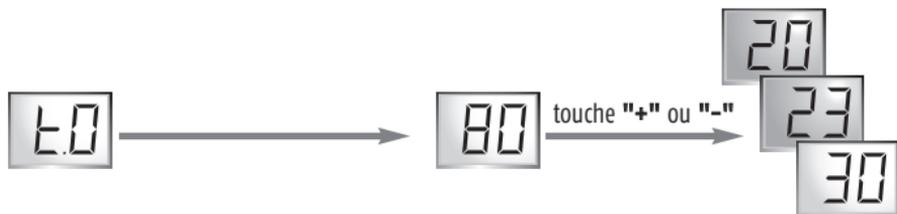
Appuyer simultanément sur la touche de la télécommande à programmer et sur la touche "+" de l'Axroll pendant 3sec. jusqu'à l'apparition des tirets "-.-"

### Effacement des télécommandes (si besoin)



L'effacement de toutes les télécommandes s'effectue par un appui maintenu de 3 sec. sur la touche "+" jusqu'à apparition des tirets "-.-"

## 2-2 Paramétrage des temps de fonctionnement



Chaque impulsion sur la touche "+" ou "-" modifie le temps de 1 seconde.

- 20 secondes pour hauteur de porte inférieure à 2500mm
- 23 secondes pour hauteur de porte entre 2500 et 3000mm
- 30 secondes pour hauteur de porte entre 3000 et 4000mm



Revenir au paramètre C1 avec la touche "↑"  
Votre porte est en état de fonctionnement.

## 3 Informations de fonctionnement

- Liste des informations de fonctionnement affichés par l'Axroll permettant une visualisation et un diagnostic rapide de l'état de l'installation.

### CODES EVENEMENTS

- E1** Axroll en attente d'une commande
- E2** Ouverture de la porte en cours
- E3** Attente avant re-fermeture de la porte
- E4** Fermeture de la porte en cours
- E5** Cellule ouverture occultée
- E6** Cellule fermeture occultée
- E7** Cellule ADMAP occultée
- E8** Mouvement de la porte forcé par le clavier
- E9** Arrêt d'urgence enclenché
- EA** Autotest des sécurités en cours
- EB** Contact permanent sur l'entrée "START"
- EC** Attente avant ré-inversion du moteur

### CODES DEFAULTS

- E1** Défaut sécurité à l'ouverture (contact toujours ouvert)
- E2** Défaut sécurité à la fermeture (contact toujours ouvert)
- E3** Défaut sécurité ADMAP (contact toujours ouvert)
- E4** Echec de l'auto test sur l'entrée sécurité 1
- E5** Echec de l'auto test sur l'entrée sécurité 2
- E6** Echec de l'auto test sur l'entrée sécurité 3
- E7** Intensité dépassée sur l'alimentation 24V (trop d'accessoires raccordés)
- E8** Temps de fonctionnement "To" trop court ou fin de course moteur non atteint

### COMPTEURS DE CYCLES

- U0** Dizaines et unités
- U1** Milliers et centaines
- U2** Centaines et dizaines de mille

### CONSUMMATION DES ACCESSOIRES

- U3** puissance consommée en Watts De "0" à "99" Watts

## 4 Informations de fonctionnement

### Historique des 10 derniers défauts

 ....  Voir code défaut page précédente.

### Réinitialisation de l'Axroll après apparition d'un défaut

L'effacement des codes défauts s'effectue par la sélection du paramètre  suivi d'un appui maintenu sur la touche "+" pendant 3 secondes jusqu'à l'apparition des tirets "-.-"

Pour les codes défauts de  à  :

Une fois le défaut corrigé, Il n'est pas nécessaire d'effacer le code défaut de l'historique pour revenir à un fonctionnement normal.

Pour les codes défauts de  à  :

Une fois le défaut corrigé, Il est **impératif** d'effacer le code défaut de l'historique pour revenir à un fonctionnement normal.