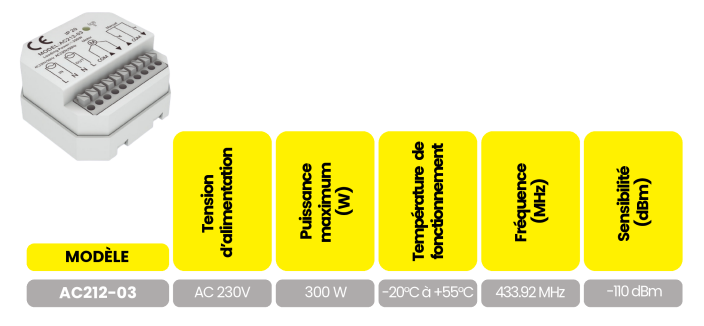
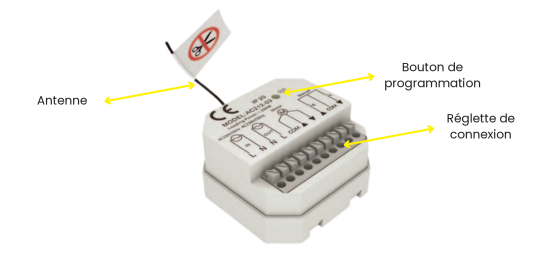


# NOTICE DE RACCORDEMENT ET DE PROGRAMMATION POUR RÉCEPTEUR RADIO AC212-03



# 1- CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Récepteur pour moteur filaires mécaniques.
- Sortie de 230V AC.
- Taille mini, adaptée au coffre de toutes tailles.
- Compatible tous émetteurs A-OK France sur la fréquence 433.92MHZ.
- Compatible avec tous moteurs filaires A-OK France d'une puissance < ou = à 300W
- Installation simple et rapide.
- Possibilité d'association : Jusqu'à 20 émetteurs.
- Compatible avec notre box Tuya (domotique).
- Mode séquentiel ou continu.



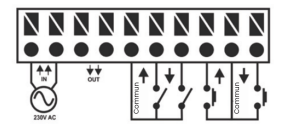
ı

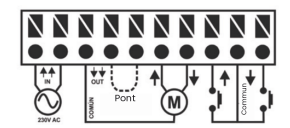


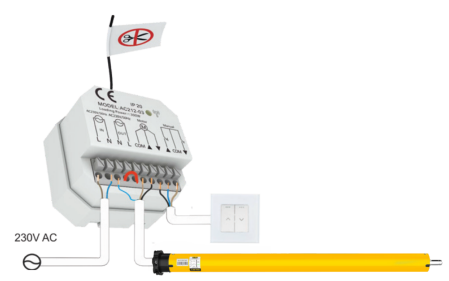
# 2- RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Sortie sans tension

Sortie pour tension 230V AC









L'alimentation électrique doit être coupée avant le raccordement du récepteur **AC212-03** ainsi que pour toute intervention sur le câblage.

## 3- PROGRAMMATION DU PREMIER ÉMETTEUR



Mettre le récepteur sous tension. Appuyez sur le bouton de programmation du récepteur durant 1 seconde. Le moteur effectue un vaet-vient. Appuyez une fois sur la touche **MONTÉE** de l'émetteur. Le moteur effectue un vaet-vient de confirmation.

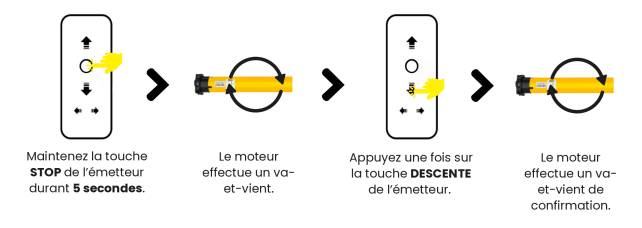


#### 4- MODIFICATION DE SENS DE ROTATION.

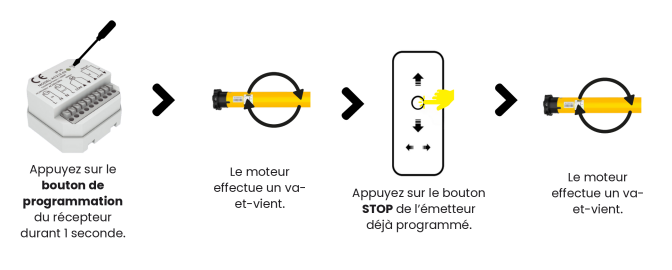


Vérifiez le sens de rotation du volet en appuyant sur les touches MONTÉE / DESCENTE de l'émetteur.

Si le sens de rotation est valide, rendez-vous directement en étape 5. Si le sens de rotation se trouve inversé, suivez les étapes ci-dessous pour modifier ce dernier.



## 5- PASSAGE DU MONDE SÉQUENTIEL > MODE CONTINU.

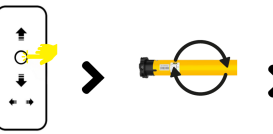




Pour un fonctionnement optimal de votre volet, il est impératif de conserver le mode continu.



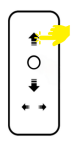
### 6- AJOUT D'UN NOUVEL ÉMETTEUR.



Maintenez la touche **STOP** de l'émetteur initial durant 5 secondes.



Le moteur effectue un vaet-vient.



Appuyez une fois sur la touche **MONTÉE** du nouvel l'émetteur.



Le moteur effectue un vaet-vient de confirmation.

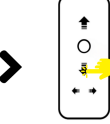
## 7- SUPRESSION D'UN ÉMETTEUR.



Appuyez sur le bouton de programmation du récepteur durant 1 seconde.



Le moteur effectue un vaet-vient.



Appuyez une fois sur la touche **DESCENTE** de l'émetteur à supprimer.



Le moteur effectue un vaet-vient de confirmation.

## 8- SUPRESSION DE LA MÉMOIRE DU RÉCEPTEUR.

Retour aux paramètres d'usine.



Appuyez sur le bouton de programmation du récepteur durant 1 seconde.



Le moteur effectue un vaet-vient.



Appuyez une nouvelle fois sur le bouton de programmation du récepteur SANS RELACHER jusqu'au va-etvient du moteur.



Le moteur effectue un vaet-vient de confirmation.