

Notice d'utilisation du câble de réglage pour Moteur Radio Profalux

Volet roulant Traditionnel (VR, VPC, PO, T9)
 Les fins de course doivent être réglées sur le chantier
 (Voir étape ③) [DOC - NB021](#)

Volet roulant Monobloc (E4, VO, VM, E4BB, BRPT)
 Les fins de course sont réglées en usine. Le volet est prêt à l'emploi.
 L'affectation des volets à la commande générale nécessite un codage sur le chantier (Voir étape ⑥) [DOC - NB021](#)

A) Branchement

- 1- Brancher le moteur au cordon **Figure 1** ① + tableau
- 2- Brancher le cordon à l'alimentation 220 volts **Figure 1** ②
NB : utiliser un enrrouleur
- 3- Appuyer sur le bouton de montée **Figure 1** ③
- 4- Dans la minute coder la télécommande si besoin **Figure 2**
- 5- Régler les fins de course (voir notice NB 021 commande radio)



Figure 2

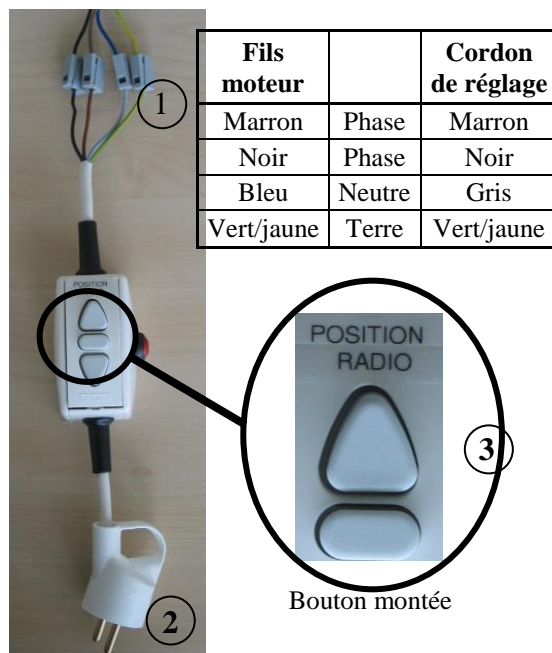


Figure 1

B) Reset ou remise à zéro

- 1- Appuyer sur le bouton de remise à zéro rouge et noir et le maintenir : 5 secondes pour les moteurs tête jaune
60 secondes pour les moteurs tête bleue **Figure 1** ①
90 secondes pour les platines radio
En même temps appuyer sur le bouton montée
- 2- Relâcher les boutons
- 3- Recoder votre télécommande **Figure 4**
- 4- Régler les fins de course (voir notice NB 021 commande radio)

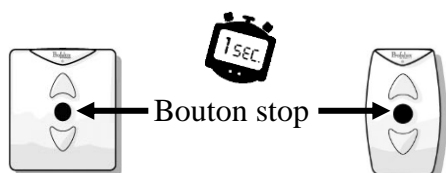


Figure 4



Figure 3

Notice d'utilisation du câble de réglage pour Moteur Filaire Profalux

A) Branchement

- 1- Brancher le moteur au cordon **Figure 1** (1) + tableau
- 2- Brancher le cordon à l'alimentation 220 volts **Figure 1** (2)
NB : utiliser un enrouleur
- 3- Vérifier le sens de rotation
NB si mauvais : inverser les fils noir et marron **Figure 2**
- 4- Régler les fins de course (voir notice NB 022 commande filaire)

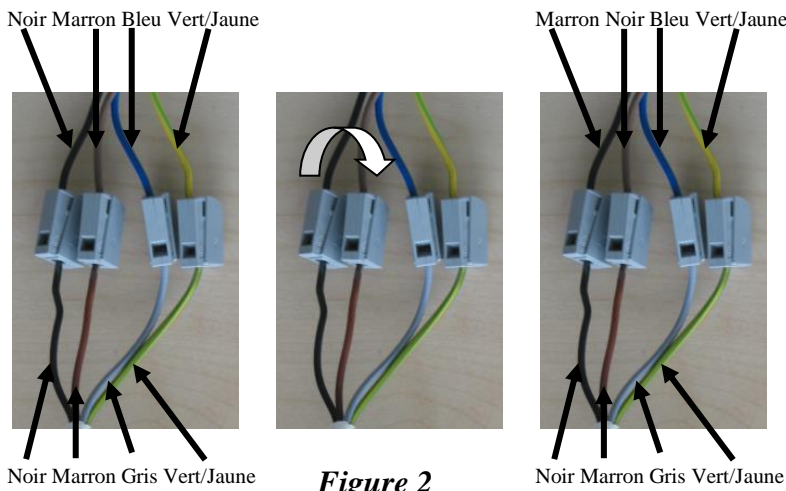
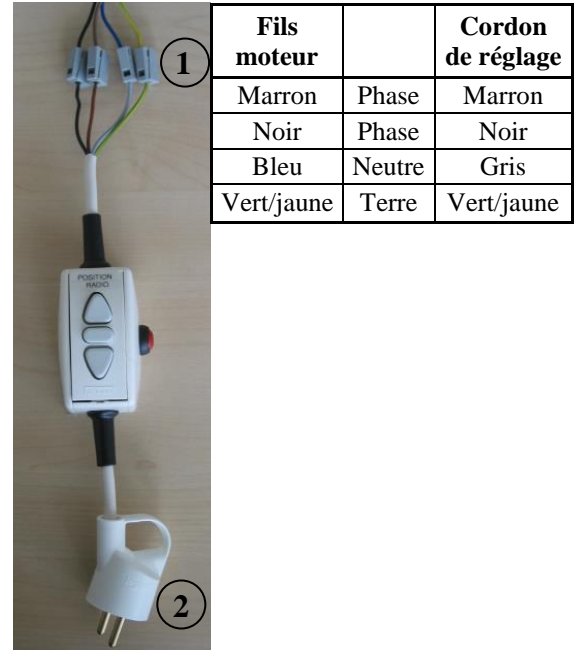


Figure 2

Volet roulant Traditionnel (VR, VPC, PO, T9)
Les fins de course doivent être réglées sur le chantier (Voir étape 2)
DOC - NB022

Volet roulant Monobloc (E4, VO, VM, E4BB, BRPT)
Les fins de course sont réglées en usine. Le volet est prêt à l'emploi.



Fils moteur		Cordon de réglage
Marron	Phase	Marron
Noir	Phase	Noir
Bleu	Neutre	Gris
Vert/jaune	Terre	Vert/jaune

Figure 1

B) Reset ou remise à zéro

- 1- Appuyer sur le bouton de remise à zéro rouge et noir et le maintenir : 5 secondes pour les moteurs tête jaune
60 secondes pour les moteurs tête bleue
En même temps appuyer sur le bouton montée
- 2- Relâcher les boutons
- 3- Régler les fins de course (voir notice NB 022 commande filaire)

Figure 3 (1)



Figure 3



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES.
AVERTISSEMENT – IL EST IMPORTANT POUR LA SÉCURITÉ DES PERSONNES DE SUIVRE CES INSTRUCTIONS.
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Une installation incorrecte peut conduire à de graves blessures.

Avant installation enlever et mettre hors service tout ce qui n'est pas nécessaire au fonctionnement motorisé

- Ce moteur doit être installé et réglé par un installateur qualifié auquel ces instructions sont dédiées.
- Le couple et la durée de fonctionnement doivent être compatibles avec les caractéristiques du produit porteur
- Pour tous les composants non fournis et nécessaires au bon fonctionnement de la motorisation veuillez vous référer au catalogue Profalux
- Si l'installation est commandée par un inverseur à contact maintenu :
- Celui-ci doit être installé avec vue sur le tablier, à distance des parties mobiles, de préférence à une hauteur de moins de 1,30m conformément au règlement national concernant les personnes handicapées.
- Pour les moteurs intégrant une manœuvre de secours, l'organe de manœuvre doit être installé à une hauteur inférieure à 1,80 m
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la fermeture doit être mise hors tension de manière sûre

Mises en garde Utilisateurs

- Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commande.
- Tenir la télécommande hors de portée des enfants.
- Examiner fréquemment l'installation afin de détecter tout signe d'usure ou d'endommagement des câbles.
- Ne pas utiliser la fermeture si une réparation est nécessaire.
- Pour les fermetures qui peuvent être manœuvrées hors de vue du tablier, l'utilisateur doit prendre les mesures nécessaires pour empêcher toute manœuvre de la fermeture pendant les opérations d'entretien (nettoyage des vitres).
- Pour le contrôle ou l'entretien des parties électriques, la fermeture doit être mise hors tension de manière sûre.

Vous rencontrez un problème ?
Appelez d'abord votre **technico-commercial**

En cas de besoin appelez
SOS poseurs au 04 50 98 78 60
du lundi au vendredi
de 8h à 12h et de 14h à 17h30