A CAS PARTICULIER: Réglage des fins de course des moteurs radio Profalux 30 Nm et des moteurs de stores

Pour régler les fins de course d'un moteur radio équipé d'une étiquette de fil indiquant : "30 Nm ou moteur de store" ou si vous ne disposez pas de verrous automatiques.

Lors de ce réglage, compte tenu de la puissance du moteur, le volet ne doit pas appuyer sur les verrous automatiques en position basse, ni sur les butées de lame finale en position haute. Dans le cas contraire, vous risquez de détériorer le volet.

Volets monoblocs : Le réglage a été effectué en usine sur banc d'essai spécial. Pas de réglage à réaliser lors de la pose, sauf si modifications sur chantier.

>Valider la position basse

Volets traditionnels:

Le réglage n'est jamais effectué en usine. Réglage à réaliser lors de la pose du volet.

Ajuster le volet en position

basse sans appuyer sur les verrous automatiques. Utiliser le mode pas à pas (page 18).

>Ajuster le volet

mouvement. b) Puis appuver





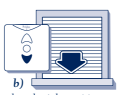
a) Basculer le commutateur sur la position P.

pendant 5 secondes sur la touche descente. Relâcher le bouton descente.

c) Basculer le commutateur sur la position N.

3 > Régler les fins de course





- a) Puis, appuyer sur le bouton montée et stopper le volet à la position de fin de course haute désirée sans appuyer sur les butées de lame finale.
- b) Appuyer sur le bouton descente et laisser le volet s'arrêter de lui-même.

NB: Vous pouvez utiliser le mode pas à pas (page 18).

Le volet roulant est réglé. Le volet fait un mouvement

Tester les réglages du volet roulant



Appuyer sur le bouton montée et laisser le volet s'arrêter de lui-même.



Appuyer sur le bouton descente et laisser le volet s'arrêter de lui-même.



Le volet fait un mouvement.

Si les réglages de fins de course ne vous conviennent pas, faîtes un reset et recommencez les réglages depuis l'étape 1.