



**Notice de pose :**

**Motorisation pour volet roulant**

**Moteur filaire**

**A-OK**

### ATTENTION !

L'installation de votre volet roulant motorisé doit être réalisée par un professionnel dans le respect des normes en vigueur pour prévenir tout incident corporel ou dégât matériel.

Veuillez respecter les instructions d'installation afin de garantir le bon fonctionnement de votre volet roulant motorisé.

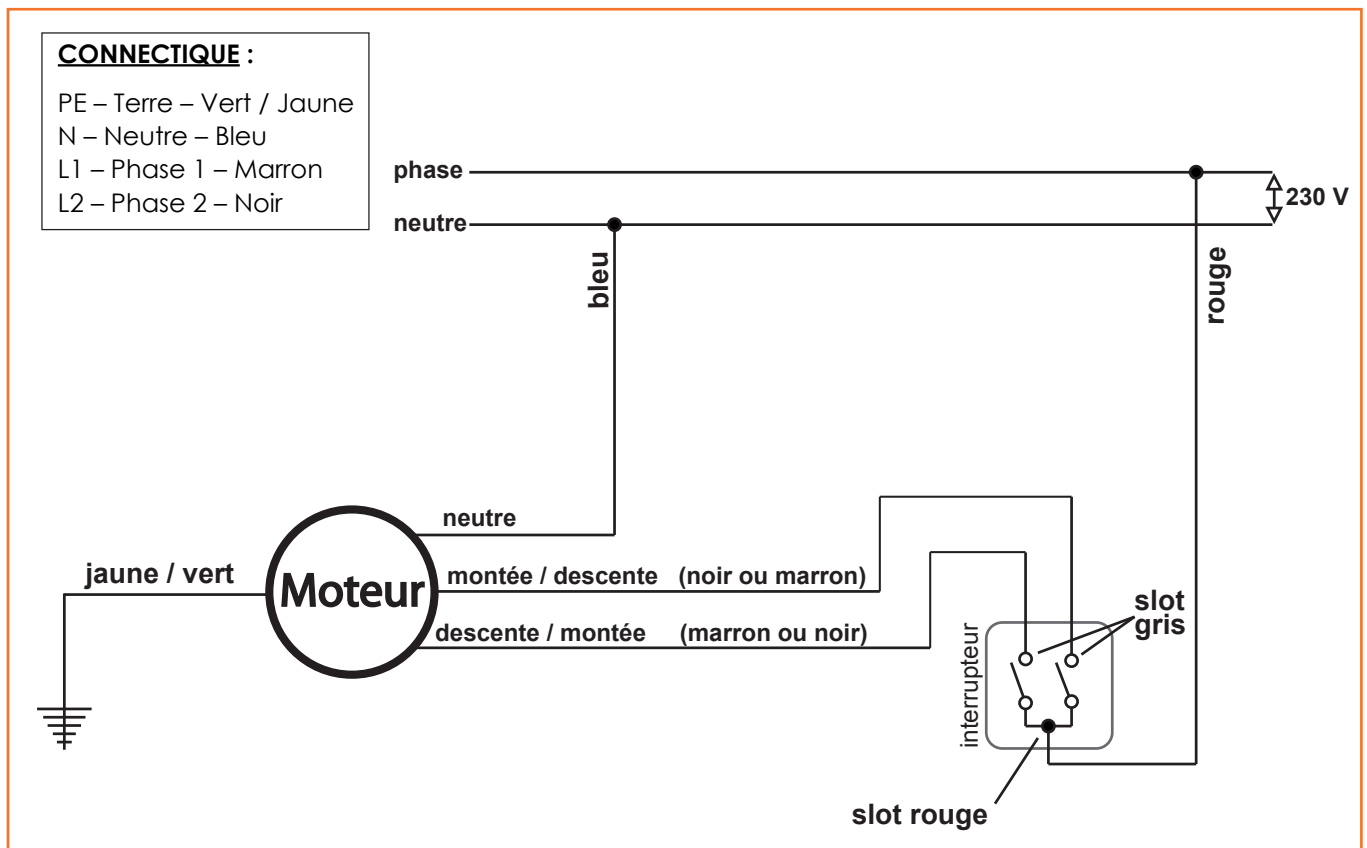
En cas de non respect des normes d'installation électrique ou d'une mauvaise utilisation, la garantie du produit ne sera pas applicable.

Branchez les fils conformément au schéma ci-dessous. Pour changer le sens de rotation, inversez simplement le fil noir et le fil marron.

**ATTENTION : N'utilisez pas d'interrupteur pouvant opérer de manière simultanée l'ouverture et la fermeture du volet.**

### ETAPE 1 : INSTALLATION DU MOTEUR

Avant de débiter l'installation du moteur, coupez l'alimentation du secteur.



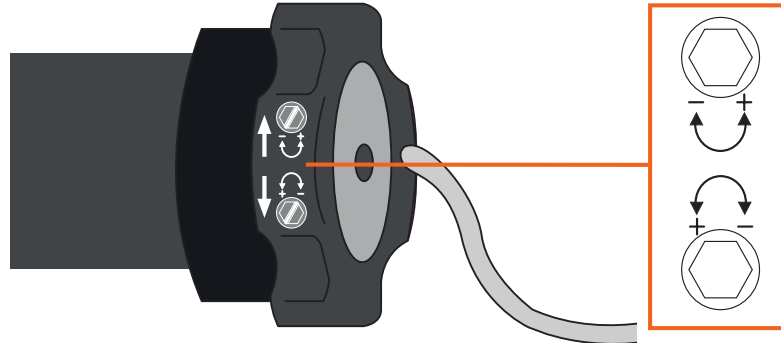
*Note : Vous devez appuyer sur les slots gris et rouges situés au dessus du mécanisme de l'interrupteur afin de pouvoir enclencher vos câbles électriques sur le côté de celui-ci.*

### ETAPE 2 : RÉGLAGE DES FINS DE COURSE

Pour régler les fins de course de votre volet, il vous suffit d'utiliser la tige de réglage afin d'ajuster les vis de course situées sur la tête du moteur.


**Notice de pose :**
**Motorisation pour volet roulant**
**Moteur filaire**
**A-OK**

Les flèches situées à côté de chaque vis indiquent le sens de rotation du moteur leur correspondant. Tourner la vis vers le «+» permet d'augmenter le nombre de tours de l'axe dans le sens de la flèche. A l'inverse, tourner la vis vers le «-» permet de diminuer le nombre de tours de l'axe dans le sens de la flèche.


**● Définir la position basse**

- Pour une pose sous linteau et en applique : Vis du haut
- Pour une pose sous linteau inversé : Vis du bas

Faites descendre votre volet en appuyant sur le bouton bas.

- 1 - Si votre volet ne descend pas jusqu'au bout, ajustez la position en tournant la vis vers le «+» jusqu'à ce qu'il atteigne la position souhaitée.
- 2 - Si votre volet s'arrête à la position souhaitée, le réglage est bon.
- 3 - Si votre volet ne s'arrête pas une fois fermé, stoppez-le immédiatement pour ne pas endommager le mécanisme. Puis, remontez-le en tournant la vis vers le «-» jusqu'à ce qu'il atteigne la position souhaitée. Ajustez la position finale en tournant la vis vers le « + » si nécessaire.

**● Définir la position haute**

- Pour une pose sous linteau et en applique : Vis du bas
- Pour une pose sous linteau inversé : Vis du haut

Faites remonter votre volet en appuyant sur le bouton haut.

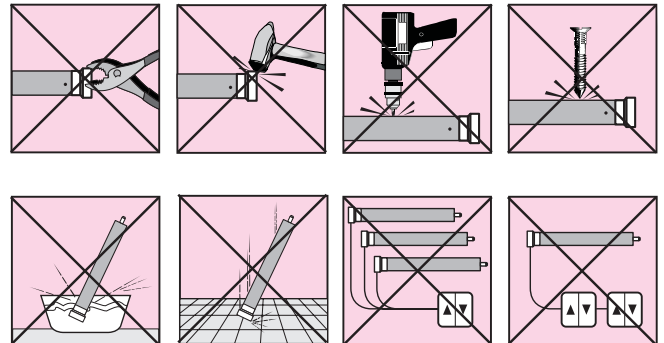
- 1 - Si votre volet ne remonte pas jusqu'en haut, ajustez la position en tournant la vis vers le «+» jusqu'à ce qu'il atteigne la position souhaitée.
- 2 - Si votre volet s'arrête à la position souhaitée, le réglage est bon.
- 3 - Si votre volet ne s'arrête pas une fois en haut, stoppez-le immédiatement pour ne pas endommager le mécanisme. Puis, descendez-le en tournant la vis vers le «-» jusqu'à ce qu'il atteigne la position souhaitée. Ajustez la position finale en tournant la vis vers le « + » si nécessaire.

**ATTENTION**
**SÉCURITÉ THERMIQUE :**

Le moteur dispose d'une sécurité interne. En effet, il ne peut pas fonctionner de manière continue.

Après un trop long moment d'utilisation, la sécurité thermique interne peut se mettre en route et bloquer le fonctionnement du moteur.

Dans ce cas, laissez le moteur refroidir (env 15 mn) avant de l'actionner à nouveau.



Échangez, gardez le contact...