

Intégration dans le système Smart Home de Somfy io Homecontrol

Instruction Roto WDT Rx et Roto WDC i8

Cette instruction permet l'intégration des produits Roto dans le système Smart Home de Somfy io Homecontrol:

produit Smart Home nécessaire

Récepteur radio GU Controller io (1841211)

produits Roto existants

- Fenêtres de toit WDT R6 E / EF / SF
- Fenêtres de toit WDT R4 E / EF / SF
- Fenêtres de toit WDC i8

produits Smart Home existants

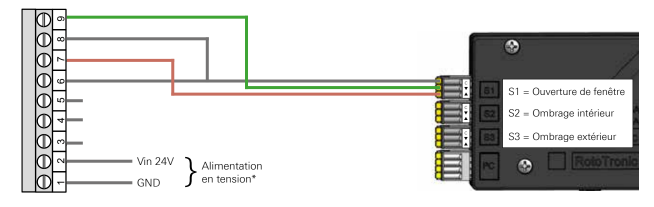
- Émetteur Somfy IO Homecontrol ou
- Boîtier Tahoma Somfy

Réglage interrupteur DIP

■ Interrupteur DIP: 1-5 OFF



Connexion



^{*} L'alimentation en tension doit respecter l'exigence relative à une source d'électricité avec puissance limitée, comme décrite dans le paragraphe 2.5 de EN 60950-1:2006. Cette exigence est en règle générale respectée si l'alimentation se limite à une puissance de ≤ 100VA et un courant de court-circuit ≤ 8.0A.

Une impulsion d'1 seconde est nécessaire pour initier le mouvement. Puis la motorisation s'enclenche jusqu'à ce que la position finale soit atteinte. Afin d'arrêter le mouvement, il faut générer une nouvelle impulsion (1 sec.) dans la même direction que le mouvement.



Avertissement

Si une commande MONTER déclenche un mouvement descendant du volet roulant via un émetteur, il faut échanger le signal MONTER et DESCENDRE.

Remarques importantes:

- Seul un technicien en électricité (conformément à VDE 0100) est habilité à effectuer le montage, la vérification, la maintenance et le dépannage de l'installation! Mettez hors tension toutes les lignes de raccordement à installer! Respectez les directives de sécurité contre tout redémarrage involontaire! Le mode de fonctionnement correct n'est garanti qu'en cas d'installation conforme et de distribution d'électricité suffisante!
- Veuillez respecter les notices de montage et d'utilisation des produits ci-jointes!