

Notice d'utilisation



Réf. 751040

Module volet roulant

Présentation

Ajoutez une télécommande ou une commande centralisée à vos volets roulants électriques.

Votre module pour volet roulant est compatible avec l'ensemble des télécommandes, émetteurs et récepteurs de la gamme Otio, vous permettant ainsi de créer une installation évolutive et parfaitement adaptée à votre habitation et à vos besoins.

Consignes de sécurité

La réalisation totale ou partielle d'une installation électrique nécessite:

- Le respect des normes de sécurité et d'installation notamment de la norme NFC15-100.
- La bonne connaissance des règles de l'art.

Assurez-vous que ces conditions sont remplies avant d'engager vos travaux. En cas de doute faites appel à un professionnel.

Avant toute installation, couper le courant.

Avant d'effectuer l'installation, lire attentivement la (les) notice(s), tenir compte du (des) lieu(x) de montage spécifique des produits.

Respecter strictement les consignes et conditions d'installation et d'utilisation. Une installation et une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie.

Ne pas ouvrir/démonter/altérer/modifier les équipements sauf mention particulière indiquée dans la notice.

Recommandations générales

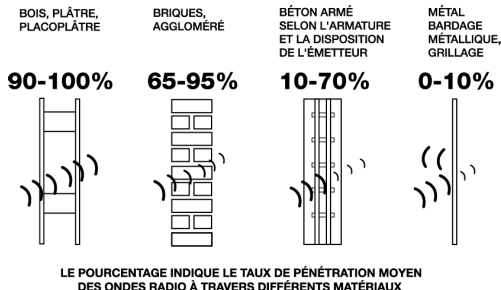
Veuillez lire attentivement cette notice avant d'installer ou d'utiliser ce produit.

Ce module récepteur est vendu seul. Vous devez vous procurer une télécommande ou un émetteur, à sélectionner dans la gamme OTIO, selon l'installation que vous souhaitez réaliser.

ATTENTION : Ce module récepteur n'est compatible qu'avec les volets roulants et les stores motorisés possédant un réglage des fins de course par vis sur la tête du moteur.

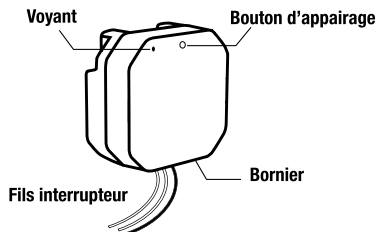
Les points suivants doivent être pris en compte avant de commencer l'installation:

- La portée de réception du module récepteur est d'environ 100m en champ libre selon l'émetteur utilisé. Le champ libre sous-entend un espace sans relief ni obstacle.
- La portée effective en intérieur peut être fortement réduite pour des raisons techniques ou environnementales. Le choix d'un bon emplacement pour les équipements est primordial.
- La présence de certains matériaux conducteurs ou isolants à proximité (meubles, miroirs, châssis et parois métalliques, câble du réseau électrique, etc.) comme la nature et l'épaisseur des obstacles à traverser peuvent altérer la transmission radio.
- Dans un ordre croissant, vous trouverez ci-dessous une liste non exhaustive de matériaux susceptibles d'atténuer la transmission radio : le bois, le Placoplatre, la brique, les moellons, la pierre, le béton armé, le grillage, et les parois métalliques.



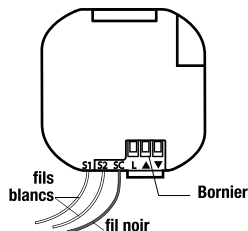
Par ailleurs, la portée peut également être perturbée par les ondes TV, radio, téléphone, Wi-Fi, etc.

Description



Description bornier :

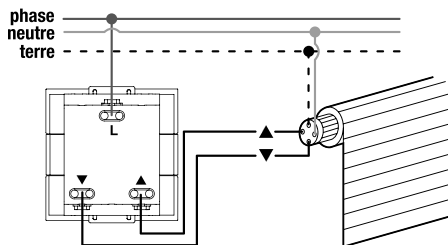
- S1** : Montée interrupteur (blanc)
- S2** : Descente interrupteur (blanc)
- SC** : Commun interrupteur (noir)
- L** : Phase
- ▲** : Montée volet roulant
- ▼** : Descente volet roulant



Note : Il est possible d'associer jusqu'à 10 émetteurs différents sur un module selon l'environnement.

Installation

Votre installation actuelle

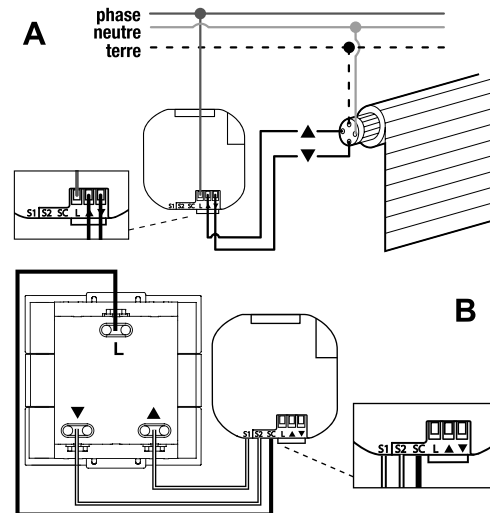


-4-

Installation

1. Coupez le courant à partir du disjoncteur principal.
2. Retirez votre interrupteur actuel, puis débranchez-le.
3. Raccordez la «phase» sur la borne **L** et les fils «montée» et «descente» sur les bornes **▲** et **▼** du module (Schéma A).
4. Raccordez votre interrupteur sur les fils noir sur les bornes **▲** et **▼** de l'interrupteur et blancs du module sur la borne **L** de l'interrupteur (schéma B).
5. Réalisez l'appairage de votre module (voir section suivante).
6. Remettre en place l'interrupteur en logeant le module au fond de la boîte d'encastrement (*).

(*) nécessite une boîte d'encastrement de 50mm minimum de profondeur selon l'encombrement de l'interrupteur de commande d'origine.



Note : Il est possible d'utiliser le module sans brancher d'interrupteur. Dans ce cas veuillez à isoler électriquement les fils blancs et le fil noir.

-5-

Appairage

1. Remettez l'alimentation générale.
2. Appuyez sur le bouton d'appairage du module jusqu'à ce que son voyant lumineux clignote.
3. Appuyez en continu sur la touche ON de la télécommande ou le bouton d'activation de l'émetteur (voir la notice du produit correspondant) jusqu'à ce que le voyant du module cesse de clignoter. L'appairage est réalisé.

Désappairage

1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'appairage du module jusqu'à ce que son voyant lumineux clignote.
2. Appuyez en continu pendant plus de trois secondes sur la touche OFF de la télécommande ou sur le bouton d'activation de l'émetteur correspondant (voir la notice du produit concerné) jusqu'à ce que le voyant du module cesse de clignoter. Le désappairage est réalisé.

Effacement de tous les émetteurs

Il est possible qu'au fil du temps le nombre maximum d'émetteur appairés au module soit atteint voire dépassé. Il peut en découler des dysfonctionnements, dans ce cas :

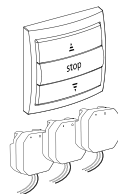
1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'appairage du module jusqu'à ce que le voyant lumineux clignote.
2. Appuyez à nouveau et maintenez enfoncé le bouton d'appairage du module jusqu'à ce que le voyant lumineux cesse de clignoter. L'effacement est réalisé, il convient de reappairer le module avec les émetteurs à disposition.

Utilisation

1. Monter le volet roulant en appuyant sur la touche ON de la télécommande ou le bouton d'activation de l'émetteur correspondant. Arrêtez la montée du volet roulant en appuyant sur la touche OFF de la télécommande ou sur le bouton de l'émetteur correspondant.

2. Descendre le volet roulant en appuyant sur la touche OFF de la télécommande ou le bouton de désactivation de l'émetteur correspondant. Arrêtez la descente du volet roulant en appuyant sur la touche ON de la télécommande ou sur le bouton de l'émetteur correspondant.

Commandes compatibles



Pack volets roulants réf. 751063

Ce pack permet d'ajouter une commande centralisée à vos volets roulants électriques.



Télécommande réf. 751050

Cette télécommande permet d'ouvrir ou fermer à distance vos volets roulants électriques et est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme Otio.



Télécommande programmable réf. 751100

Cette télécommande permet d'ouvrir ou fermer à distance, programmer selon des plages horaires, vos volets roulants électriques et est compatible avec l'ensemble des récepteurs de la gamme Otio.



Otio Box2 réf. 751070

Cette passerelle Wi-Fi permet de piloter à distance depuis votre smartphone vos volets roulants électriques et de l'ensemble des récepteurs de la gamme Otio.

Caractéristiques techniques

Alimentation : 230V~ 50Hz.

Puissance admissible : 350W max. (Moteur)

Réception sans fil : jusqu'à 100 mètres (*) selon l'environnement et suivant l'émetteur utilisé.

Fréquence de réception radio : 433,92 MHz.

Code tournant (évite toute interférence avec le voisinage).

Utilisation exclusivement à l'intérieur.

() portée 100m max. : La portée radio indiquée est la portée en champ libre (portée par les airs), c'est-à-dire sans obstacle entre l'émetteur et le récepteur. Tout obstacle ou perturbation réduit cette portée, se reporter à la section «Recommandations générales» de ce manuel.*

Recyclage



Ne pas jeter votre produit dans les ordures ménagères mais dans les containers de collecte prévus à cet effet.

Conserver impérativement la documentation fournie avec ce produit pendant toute sa durée de vie.

En savoir plus

Notre service consommateurs est à votre écoute pour vous guider dans le choix, l'installation et l'utilisation de nos produits. Sur simple appel au :

0 825 368 368 Service 0,15 € / min
+ prix appel

En visitant notre site internet : **www.otio.com**

Faites-nous part de votre opinion sur le produit que vous venez d'acheter.

Vos remarques et suggestions seront accueillies par la même volonté de faire toujours plus pour vous satisfaire.

OTIO SAS - Service Consommateurs
719 rue Albert Camus - 31190 Auterive - FRANCE