

Récepteurs pour volet roulant, store occultant, Brise-Soleil Orientable (BSO)

TYXIA 4630/4730

+ PRODUIT

- Recommandé pour l'ajout de commandes supplémentaires à un interrupteur filaire de volet roulant existant
- Compatible avec les moteurs de volets roulants filaires de même marque ou de marques différentes
- Supprime les déperditions d'air entre l'interrupteur et le caisson du volet et contribue à l'amélioration des performances énergétiques du bâtiment

Fonctions

- Le récepteur permet de commander un volet roulant à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes
- Commande au choix un moteur de volet roulant, un store banne ou un écran de projection motorisé de type home cinéma
- Commande locale Montée/Descente/Arrêt

Complétez votre installation

- Émetteurs privilégiés :
 - Émetteurs encastrés dédiés, télécommandes, écrans tactiles, détecteurs, horloges, commandes téléphoniques (voir tableau de compatibilité p.74-75)
- Créer des scénarios de commande d'éclairage avec les émetteurs :
 - TYXIA 2650, TYXIA 2700, TYXIA 253, TYDOM 4000, Application iTYDOM 2000

Nom	Référence
TYXIA 4630	6351281
TYXIA 4730	6351352



TYXIA 4630
Récepteur volet roulant



TYXIA 4730
Récepteur volet roulant

Caractéristiques techniques



- Fréquence radio 868 MHz
- 1 voie de commande pour 1 moteur de volet roulant avec fins de courses électroniques ou mécaniques intégrées au moteur
- Installation possible dans une boîte d'encastrement :
 - derrière un interrupteur de volet roulant (interrupteur double poussoir inverseur)
 - dans une boîte d'encastrement étanche à l'air au niveau du caisson du volet ou dans une boîte de dérivation étanche
- Alimentation phase neutre 230 V
- 2 sorties contacts alimentées Montée/Descente
- 3 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur du volet en local
- Possibilité de rallonger de 10 mètres la commande locale
- Compatible avec la fonction maillage en réseau
- Température de fonctionnement : -5° à 40°C
- Possibilité d'associer jusqu'à 16 émetteurs maxi
- Attention : ne raccordez jamais plusieurs volets roulants en parallèle

TYXIA 4630

- 2 sorties contacts alimentées Montée/Descente pour moteur 20 Nm ou 0,8 A maxi
- Dimensions : H 45 x L 38 x P 23 mm

TYXIA 4730

- Permet le pilotage de moteurs 230 V : volet roulant, store banne, brise-soleil orientable (BSO)
- 2 sorties contacts alimentées Montée/Descente pour moteur 80 Nm ou 2 A maxi
- Dimensions : H 50 x L 47 x P 26 mm