

# 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