



TYXIA 263

Micromodule émetteur pour volet roulant ou store banne motorisé

6351044 - TYXIA 263 -

Avantages

Le micromodule émetteur TYXIA 263 commande à distance et centralise 1 groupe de volets roulants.

Il se loge à l'endroit choisi par l'utilisateur, dans une boîte d'encastrement, sans câblage, uniquement relié à un interrupteur classique

- La ligne à design des interrupteurs de l'habitat est conservée
- Se place derrière la plupart des interrupteurs mécaniques

simples pour volet roulant

- Gain de temps sur la pose
- plus de saignées dans les murs à faire
- plus de câble à tirer pour créer ou déplacer un interrupteur
- plus de risque de dégradation de la décoration intérieure
- Compatible avec des stores bannes motorisés

Fonctions

- Pour la commande à distance et la centralisation d'un groupe de volets roulants
- Se câble dans une boîte d'encastrement 40 mm mini derrière un interrupteur classique volet roulant

- Commande 1 voie montée/descente
- Compatible domotique avec la gamme des récepteurs TYXIA dont les micromodules récepteurs de type TYXIA 46

A noter

De la même manière, vous pouvez également piloter des stores bannes motorisés.

Caractéristiques

- Alimentation pile lithium 3V CR2032 (fournie)
- Autonomie 5 ans
- Commande 1 voie montée/ descente
- 3 fils pré-câblés pour la connexion avec les interrupteurs mécaniques volet roulant

- Emission radio 868 MHz X2D
- Portée radio 100 à 300 mètres en champ libre
- Profondeur de boîte d'encastrement préconisé : 40 mm mini
- Dimensions : hauteur 40 mm, largeur:40 mm profondeur: 11.2 mm.

Schéma

TYXIA 263

