



TYXIA 2630

Micromodule émetteur encastré sans fil pour interrupteur mécanique - 1 voie éclairage ou volet roulant

6351093 - TYXIA 2630 -

Avantages

- Est recommandé pour l'ajout de points de commande dans le neuf ou la rénovation
 - Rapide à poser,
 - Peut être installé dans les volumes 1/2/3 d'une salle d'eau grâce à sa très basse tension
- sécurisée (TBTS)
 - Permet d'utiliser le même modèle d'interrupteurs que l'existant,
 - Sa petite taille permet de l'intégrer en boîte d'encastrement.

Fonctions

- Application volet roulant : permet de centraliser la commande de plusieurs volets roulant sur un seul interrupteur mécanique sans tirer de câble supplémentaire.
- Application éclairages : permet de centraliser la commande de plusieurs éclairages sans tirer de câble supplémentaire. La voie montée commande la marche totale des éclairages, la voie descente commande l'arrêt total des éclairages.

Caractéristiques

- 3 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur de commande local : interrupteur Montée /Descente
- Peut être associé à un nombre de récepteurs illimité pour grouper la commande de nombreux volets ou points d'éclairage,
- Alimentation par pile lithium CR2032 (fournie)
- Autonomie 3 ans
- Dimensions : H 40 x L 40 x P 11,2 mm

Solutions plus

- Associez à votre micromodule émetteur les récepteurs dédiés de la gamme radio TYXIA

Schéma

TYXIA 2630

