



TYXIA 4600

Micromodule récepteur sans fil encastré - 1 voie contact sec maintenu TBTS

6351103 - TYXIA 4600 -

Avantages

- Idéal pour commander des circuits 12 ou 24V en intérieur
- Sortie TBTS configurable en NO ou NF

Fonctions

- Permet de commander à distance un équipement électrique (éclairage, ventilateur de plafond, extracteur d'air, vanne d'arrosage, contacteur,...) disposant d'une entrée contact sec Marche/Arrêt maintenu,
- Convient pour le remplacement ou l'ajout de télécommandes supplémentaires d'une motorisation existante ou d'une gâche électrique.

Caractéristiques

- 1 voie de commande sortie TBTS configurable en NO ou NF,
- 2 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur de commande local
- Pouvoir de coupure du circuit commandé :
 - 230V alternatif : 0,5 A maxi
 - 12V continu (TBTS) : 1 A maxi
 - 24 V continu (TBTS) : 0,5 A maxi
- Alimentation phase neutre 230V
- Température de fonctionnement : -5° à 40°C
- Dimensions : H 45 x L 36 x P 23 mm

Solutions plus

- Associez à votre micromodule récepteur les émetteurs dédiés de la gamme radio TYXIA

Schéma

