

TYXIA4600



MICROMODULE RECEPT CONTACT SEC MAINTENU N/O OU N/F

Fonctions

- Commande un équipement électrique sur contact Marche/ Arrêt maintenu, à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes
- Compatible avec de nombreux équipements (éclairage, ventilateur de plafond, extracteur d'air, vanne d'arrosage, contacteur, pompe...)

Caractéristiques techniques

- Fréquence radio 868 MHz
- 1 voie de commande sortie TBTS ou 230 V
- Alimentation phase neutre 230 V
- 2 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur commande locale ou bouton poussoir
- Possibilité de rallonger de 10 mètres la commande locale
- 1 sortie contact sec maintenu libre de potentiel
- Choix de la sortie contact NO ou NF
- Possibilité d'associer jusqu'à 16 émetteurs maxi
- Compatible avec la fonction maillage en réseau
- Dimensions : H 45 x L 38 x P 23 mm
- Pouvoir de coupure du circuit commandé :

1. 230 V alternatif : 0,5 A maxi
2. 12 V continu (TBTS) : 1 A maxi
3. 24 V continu (TBTS) : 0,5 A maxi

- Température de fonctionnement : - 5° à 40°C

Documentation

 [Fiche Technique](#)  [Fiche technique](#)

Manuels

 [Manuel](#)