

TYXIA2620



MICROMODULE EMET DOUBLE POUSSOIR - 2 VOIES M/A

Fonctions

- Commande 1 à 2 voies d'éclairages ou automatismes en Marche/ Arrêt sur simple ou double poussoir

Caractéristiques techniques

- Fréquence radio 868 MHz
- 1 à 2 voies de commande suivant produit
- 3 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur en commande locale de type interrupteur, bouton poussoir, Montée/Descente
- Nombre illimité de récepteurs associés
- Alimentation par pile lithium CR2032 (fournie)
- Autonomie 3 ans
- Dimensions : H 40 x L 40 x P 11,2 mm
- Non compatibles avec la fonction maillage en réseau

Documentation

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

Manuels

 [Manuel](#)

