



TU402



**IP50**



## Télécommande 2 Boutons poussoir 2 Entrées KNX radio quicklink

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation autre

#### Fonctions

Fonctions supplémentaires easy : +6 scènes, mode marche / arrêt, commande à 1 touche montée/descente ; fonction Reset (Retour au réglage d'usine)

Fonctions quicklink : commutation, variation, store, 2 scènes, temporisation, poussoir NO, mémoire

#### Connectivité

Protocole radio Radio KNX

Catégorie du récepteur 2

#### Dimensions

Largeur produit installé 46.5 mm

#### Fréquence

Fréquence d'émission radio 868.3 MHz

#### Puissance

Puissance d'émission radio < 10 mW

#### Batterie

Durée de vie de la batterie [an(s)] ≈ 5

Pile / Accumulateur avec 2 piles boutons au lithium 3 V type: CR 2430

#### Gestion de l'éclairage LED

LED avec LED de configuration, avec LED d'état de la transmission et d'état de la batterie rouge/verte/orange

#### Connexion

Raccordement de bus intégration via la passerelle TP/radio KNX en saillie dans le système TP KNX

#### Utilisation

Caractéristique de différenciation 1 - Ventes avec porte-étiquette

#### Sécurité

Indice de protection IP IP50

Clés avec porte-clés à accrocher

#### Conditions d'utilisation

**Identification**

---

meta\_keyword

tebis ; telecommande ; 2 BP ; 2 touches;Installation domotique ; Système automatisé pour la maison ; Domotique résidentielle ; Maison connectée ; Contrôle intelligent de la maison ;