



TRE301



**Poussoir mural 1 entrée IP55 KNX radio QL**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Mode de fixation en saillie

**Fonctions**

Fonctions supplémentaires easy : +6 scènes, mode marche / arrêt, commande à 1 touche montée/descente ; prise en charge simple de la configuration par un appareil maître ; fonction Reset (Retour au réglage d'usine)

Fonction

Fonctions quicklink : commutation, variation, store, 2 scènes, commande temporisée, poussoir contact NO

Fonctions quicklink

**Connectivité**

Protocole radio Radio KNX

Catégorie du récepteur 2

**Dimensions**

Largeur produit installé 49 mm

**Fréquence**

Fréquence d'émission radio 868.3 MHz

**Batterie**

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

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

**Matières**

Couleur blanc polaire

**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

**Installation, montage**

Type de montage saillie

**Connexion**

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

**Configuration**

Programmation configuration quicklink sans outil par touches et affichage LED

---

**Équipement**

Nombre de liens quicklink

max. 20 émetteurs/récepteurs

---

**Sécurité**

Indice de protection IP

IP55

---

**Conditions d'utilisation**

Consommation énergétique

faible besoin en énergie propre

---

**Identification**

meta\_keyword

tebis ; bouton radio ; bouton IP55 radio ; bouton  
extérieur radio;Installation domotique ; Système  
automatisé pour la maison ; Domotique résidentielle  
; Maison connectée ; Contrôle intelligent de la  
maison ;