



TRE302



Poussoir mural 2 entrées IP55 KNX radio QL

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de touches	2
Mode de fixation	en saillie

Fonctions

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

Commandes & indicateurs

Utilisation	interfaces configurables en tant que commande à une ou deux zones
Touche / bouton	avec touche de configuration

Connectivité

Protocole radio	Radio KNX
Catégorie du récepteur	2
Entrées binaires	avec 2 entrées binaires indépendantes pour contacts libres de potentiel

Intensité du courant

Nombre de circuits d'entrée	2
-----------------------------	---

Dimensions

Hauteur produit installé	76 mm
Largeur produit installé	49 mm

Fréquence

Fréquence de transmission	868 MHz
Fréquence d'émission radio	868.3 MHz

Longueur

Dist. max de la liaison avec les BP	3 mm
-------------------------------------	------

Batterie

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

Matières

Couleur	blanc polaire
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur

Gestion de l'éclairage LED

LED

Installation, montage

Type de montage	saillie
Mode de montage	pour montage vertical ou horizontal

Connexion

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

Câble

Longueur de câble binaire	max. 3 m
---------------------------	----------

Configuration

Programmation	configuration quicklink sans outil par touches et affichage LED
---------------	---

Équipement

Nombre de canaux radio	4
Nombre de liens quicklink	max. 20 émetteurs/récepteurs

Sécurité

Indice de protection IP	IP55
Conformité REACH	Non
Conforme à la directive RoHS	Oui
Sans halogène	Non

Conditions d'utilisation

Température de service	-10...55 °C
Température de stockage/transport	-20...70 °C
Consommation énergétique	faible besoin en énergie propre