

NO















Poussoir mural 2 entrées IP55 KNX radio QL

Caractéristiques techniques

A	. In : 4	 ure

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
Fonction	(Retour au réglage d'usine)
	Fonctions quicklink : commutation, variation, store, 2 scènes, commande temporisée, poussoir contact

Connectivité

Fonctions quicklink

Protocole rad	io	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
Dila / A agumaulahaum	aves 2 piles houtons au lithium 2 V type, CD 2420

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

Matières

Couleur blanc polaire

Gestion de l'éclairage LED

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

Installation, montage

Type de montage saillie

Connexion

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

Configuration

configuration quicklink sans outil par touches et
Programmation affichage LED

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

meta_keyword