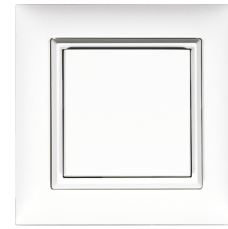


ALADIN EnO Set 4 / Récepteur 1 canal + poussoir radio

Récepteur EnO 300611 + Poussoir radio 300130

Flextron ALADIN EnO set 4 composé de: 1x poussoir radio ALADIN, simple, sans piles, design EDIZIOdue, accessoires pour montage en combinaison inclus // 1x récepteur radio ALADIN EnO à 1 canal, avec station secondaire (pour bouton-poussoir/interrupteur) pour la commutation de l'éclairage et d'autres consommateurs électriques. Le récepteur peut être contrôlé individuellement par divers émetteurs ALADIN et affecté à différentes fonctions et paramètres (jusqu'à 90 réglages différents). Il est possible de mémoriser plusieurs émetteurs avec des fonctions différentes sur le même canal. L'apprentissage se fait facilement à l'aide de commutateurs rotatifs et de boutons professionnels. Le récepteur dispose d'une fonction de répéteur et d'un affichage d'état de la sortie active (1 ↓). Le récepteur peut également être commandé par des émetteurs dotés de la dernière technologie de cryptage sécurisé. Pour une réception radio optimale en cas de montage encastré (1x1), le récepteur dispose d'un nouveau système de montage développé par Flextron. Boîtier écologique, fabriqué à partir de 92% de plastique recyclé. Fabrication en Suisse / Swiss Made



No d'article: 300983	E-No: 207 984 009	Couleur: poussoir: blanc / récepteur: vert
--------------------------------	-----------------------------	--

Fonctions:

- Commande à 2-touches (standard)
- Commande à 2-touches avec délai d'extinction
- Commande à 2-touches avec clignotement (par ex. signalisation pour portes)
- Commande à 1-touche
- Commande à 1-touche / télécommande
- Impulsion (sans/avec arrêt de sécurité)
- Impulsion (commutation inversée)
- Minuterie, temporisation, éclairage escalier de 2-120 min
- Commande sécurisé des API avec temps courts: 1s / 5s / 30s
- Commande de ventilateur avec temps d'avance / de retard (div. temps)
- Commande de contact de fenêtre / porte et poignée de fenêtre
- Détecteur de mouvement en mode automatique/semi-automatique (différentes valeurs)
- Accéléromètre (Multi-Capteur)
- Capteur de lumière ou capteur d'humidité (Multi-Capteur)
- Commande de carte d'hôtel
- Contrôle des scènes (lumière, etc.)
- Fonction répéteur (régler en plus)
- Comportement de redémarrage réglable (après une coupure de tension)
- Avec cadre de montage pour une meilleure réception radio (par ex. installation ENC avec couvercle aveugle)
- Chaque fonction dispose de divers paramètres (temps, valeurs, affectation des touches)

Domaine d'applications:

- Pour commande radio avec station secondaire supplémentaire pour bouton-poussoir/interrupteur conventionnel (par ex. dans les rénovations)
- L' éclairage
- La ventilation
- Les moteurs / les pompes
- Pour contrôle de la minuterie (temps de retard)
- Pour contrôle des impulsions
- Pour commande de DALI Touch DIM par impulsion (commande 1 groupe)
- Pour signalisation (par ex. clignotement des portes / déficience auditive)
- Pour commande d'API, etc.
- Pour commande par émetteur avec/sans cryptage Secure (16 émetteurs)
- Pour commande avec divers capteurs
- Commande possible via smartphone / compatible Smart Home / Homee à partir de l'étiquette de l'appareil avec □

Caracteristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean						
Alimentation électrique:	230V~ / 50 Hz						
Autoconsommation:	< 0.5 W						
Types de charges:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Charges des contacts: max. 8 A ■ Charge du moteur: 600 VA 						
Température ambiante:	-20° à +50° C						
Protection par fusibles:	max. 13A						
Type de protection:	IP20						
Production:	CH - Suisse						
Contrôle/Utilisation:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Commande d'éclairage ■ Commande et commutations div. ■ Smart-Home / Homee / par mobile phone 						
Certification:	KEMA-KEUR / CB / DEKRA / CE						
Conformité:	<ul style="list-style-type: none"> ■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ ICE 60669-2-1:2021 ■ ICE 60669-1:2017 ■ EN 60669-1:2018 ■ EN 60669-2-1; 2004 +A1:2009 +A12:2010 						
Dimensions en mm (LxLxH/P):	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>L</td> <td>L</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>48</td> <td>44</td> <td>25</td> </tr> </table>	L	L	H	48	44	25
L	L	H					
48	44	25					
Installation:	ENC / APP (plaque de montage inclus)						
Installation en combinaison multiple:	Oui - possible						

Livraison:

- 1 x récepteur radio ALADIN EnO
- 1 x cadre de montage (pour ENC ou APP)
- 1 x poussoir radio / plaque de montage
- 1 x cadre de fixation pour comb. multiple
- Feuille à coller spécial
- Notice en F / A