Récepteur ALADIN Mini / 1 canal / 230V / ENC

Commutation radio et station secondaire (bouton-poussoir câblé)

Récepteur ALADIN Mini avec station secondaire pour la commutation de lampes et autres consommateurs électriques. Avec 9 fonctions facilement réglables (commutation, impulsion, minuterie avec fonction à 1 ou 2 touches et télécommande). Apairage facile des émetteurs ALADIN (poussoirs / télécommandes etc.) au moyen du bouton rotatif de fonction et de la touche d'apprentissage/d'effacement. Idéal pour les rénovations, la modernisation de bâtiments résidentiels. Idéal aussi pour la mise en place de points de commutation supplémentaires avec des boutons-poussoirs câblés. Info : Successeur du 305 752 909 / Si plus de fonctions sont nécessaires, utiliser le type 404 661 009.

No d'article:	E-No:	Couleur:
300817	404 661 029	verte

Fonctions: Commande à 2-touches Commande à 1-touche Télécommande (touches A - D) Impulsion (sans stop de securité) Impulsion (avec stop de securité 5s) Minuterie (temporisation 5 min) Station secondaire: commutation avec interrupteurs / boutons poussoirs Station secondaire: temporisation 5 min Fonction répéteur (régler en plus) Bidirectionnel / information de l'état commande via smartphone / système Homee

Domaine d'applications:

Pour l'extension d'installations existantes (câblées) avec des poussoirs radio ALADIN

Pour les rénovations avec des circuits différents (extension avec des poussoirs radio)

Pour les bâtiments dont les LED posent problèmes (pics d'allumage plus élevés)

Petite dimension / installation dans un boîtier réduit

Contrôle via smartphone / système Homee



Caracteristiques techniques:

ENC - encastrée	
L B H 38 47 24	
■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ WEEE ■ EMV-2014/30/EU (EMC) ■ EN 61000	
CE	
Commande d'éclairageCommande et commutations div.	
Récepteur ENCCommutation fiable	
CH, DE	
IP20	
max. 13A	
-20° à +50° C	
■ Tension ~ 230V	
■ Charge ohmique/résistive: 2300 W ■ Charge du moteur: 600 VA	
< 0.5 W	
868,3 MHz / EnOcean	

Livraison:

1 x récepteur ENC Notice en Fr / De





