ALADIN prise intermédiaire, 230V

Pour prise T13 / 1 canal

Prise/récepteur type 13 pour la commutation de lampadaires, de multimedia etc, en tenant compte des diverses fonctions et paramètres au choix. Il reçoit le signal radio de tous les émetteurs ALADIN. Fonctionne bidirectionnel. Il est possible $d'attribuer\ jusqu'à\ 32\ \acute{e}metteurs\ radiocommand\'es\ par\ r\'ecepteur.\ Installation\ tr\`es\ simple.$

No d'article:	E-No:	Couleur:	
300531	204 120 109	blanc	
Fonctions:	,	Domaine d'annlications:	

Commande à 2-touches (standard) Commande à 1-touche Impulsion (sans/avec stop de securité) Minuterie, temporisation, éclairage de la cage (temporisation de 2-60 min) Commande de ventilateur Commande de carte d'hôtel Commande de détecteur de présence / mouvement Commande de contact de fenêtre / porte et poignée de fenêtre Fonction comme répéteur (repeater) Chaque fonction a différents paramètres (temps/affectation des touches)

Récepteur radio mobile avec prise T13 intégrée Contrôle des lampadaires, etc. et des consommateurs de toute nature Commande par tous les émetteurs radio ALADIN Utilisation comme répéteur (repeater) mobile pour la mise à niveau



Caracteristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean	
Autoconsommation:	< 0.5 W	
Types de charges:	 Lampes à incandescence: 2500 W Lampes halogènes HT: 1200 W Ballast électronique: max. 3 pcs 	
Alimentation d'énergie:	■ Tension ~ 230V	
Température ambiante:	0° à +40° C	
Type de protection:	IP20	
Production:	CH, EU	
Intégration avec/dans:	 Récepteur ENC Récepteur AMD DALI-Controller KNX-passerelle Système d'occupation Commutation fiable 	
Contrôle/Utilisation:	Commande d'éclairageCommande et commutations div.	
Certification:	KEMA/KEUR, CE	
Conformité:	■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ EN 60884 ■ EN 61058	
Dimensions en mm (LxLxH/P):	L L H	
	38 (75 65 135 avec prise)	
Installation:	Dans prise T13	

Livraison:

1 x Prise intermédiaire Notice en Fr / De





