





## SORTIE 200W 2 FILS + 2 ENTREES A ENCASTRER KNX RADIO

## Caractéristiques techniques

	fonction Reset (Retour au réglage d'usine) ;
Fonction	Fonctions supplémentaires easy : +6 scènes
Fonctions quicklink	fonctions quicklink : commutation, 2 scènes, temporisation, poussoir NO, commande forcée
Modèle	
Confectionné	prêt à l'emploi, avec câble 4 conducteurs
Commandes & indicateurs	
Voyant lumineux	ou
Connectivité	
Protocole radio	Radio KNX
Catégorie du récepteur	2
Dimensions	
Hauteur	18 mm
Fréquence	
Fréquence de réception radio	868.3 MHz
Puissance	
Transformateurs conventionnels	10175 VA
Puissance d'émission radio	< 10 mW
Gestion de l'éclairage LED	
Puissance LED	50 W
	avec LED de contrôle et d'état de la transmission
LED	marche/arrêt,avec LED de configuration et de fonction
Gestion des ampoules incandescentes	
P max. avec lampes à incandescence	200 W
Ampoules à incandescence et halogènes	200 W
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V Connexion	
	10200 W

## Configuration

Programmation	configuration quicklink sans outil par touches et affichage LED
Equipement	
Nombre de liens quicklink	max. 20 émetteurs/récepteurs
Transmitter duty cycle	1
Conditions d'utilisation	
Consommation énergétique	faible besoin en énergie propre
Humidité relative de l'air (sans condensation)	065 % (sans condensation)
Identification	
Applications	Actionneurs de radio KNX
Appareil de la famille	TRM
meta_keyword	Micro module ; Radio ; Sans fil ; Centralisation volet roulant ; Domotique;Micro modules ; ;