



TRM693G



Module 1 sortie 3A 230V + 2 entrées, à encastrer, KNX radio

Caractéristiques techniques

Connectivité

Protocole radio	Radio KNX
Catégorie du récepteur	2
Système de bus EIB/KNX	Non
Système bus radio-KNX	Oui

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS, easy, quicklink
----------------------------------	----------------------

Dimensions

Hauteur	40 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	20 mm
Profondeur de montage	40 mm

Matière

Couleur	Gris clair
---------	------------

Équipement

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui
Radio bidirectionnelle	Oui

Courant électrique

Courant assigné nominal	3 A
-------------------------	-----

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
Fréquence de réception radio	868,30 - 868,30 MHz

Puissance

Puissance de sortie	690 W
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	500 W

Tension

Tension de service	230 - 230 V
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension d'alimentation du système	230 V AC

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 50 °C
------------------------	-------------

Textes

Function	Fonctions supplémentaires faciles : +6 scènes, Fonction de répéteur activable pour augmenter la portée radio, Fonction Reset (Retour au réglage d'usine)
Mode de montage	Pour montage à l'arrière de modules encastrés
Type de raccordement	Avec bornes surélevées à vis

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 2.5 mm ²
Section de raccordement en câble souple	0.5 - 1.5 mm ²