



TRM600



**IP20**

## Commande pour télérupteur et minuterie 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

Profondeur	18 mm
Profondeur de montage	20 mm

#### Matière

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

#### Équipement

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui
Radio bidirectionnelle	Oui

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	0,50 A
Courant de commutation	16 A

#### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
Fréquence de réception radio	868,30 - 868,30 MHz

#### Puissance

Puissance de sortie	115 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

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-15 - 45 °C
------------------------	-------------

**Textes**

---

Function	Uniquement pour fonction d'impulsion, 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

---