



TRE400



**IP55**



**Module 1 entrée + 1 sortie 10A IP55 KNX radio QL**

**Caractéristiques techniques**

**Equipement**

Charge C	Non
Nombre de canaux	1
Nombre de sorties	1
Avec interrupteur pour commutation manuelle	Oui
Cycle d'utilisation de l'émetteur	1 %

**Architecture**

Nombre de sorties stores/ volet roulant	0
---	---

**Connectivité**

Système bus, bus radio	Oui
Protocole radio	Radio KNX
Type de récepteur	2

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-10 - 55 °C
------------------------	-------------

**Dimensions**

Hauteur	35 mm
Largeur	85 mm
Longueur	150 mm

**Fréquence**

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

**Installation, montage**

Montage sur	En saillie
-------------	------------

**Puissance**

Lampe à incandescence de puissance	1500 - 1500 W
------------------------------------	---------------

**Tension**

Tension d'entrée	5 - 5 V
Tension de service	230 - 230 V

**Textes**

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

Type de raccordement

Avec bornes surélevées à vis

serre-câble

Avec plaque de montage et supports de câbles

---

**Courant électrique**

Courant de commutation

10 A

Nombre de circuits d'entrée

1

Courant assigné nominal

10 A