



TRE400



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

Caractéristiques techniques

Équipement

Charge C	Non
Nombre de canaux	1
Nombre de sorties	1

Architecture

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

Connectivité

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

Équipement

Cycle d'utilisation de l'émetteur	1 %
-----------------------------------	-----

Fréquence

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

Équipement

Avec interrupteur pour commutation manuelle	Oui
---	-----

Dimensions

Hauteur	35 mm
---------	-------

Tension

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

Dimensions

Longueur	150 mm
Largeur	85 mm

Installation, montage

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

Courant électrique

Nombre de circuits d'entrée	1
Courant de commutation	10 A
Courant assigné nominal	10 A

Puissance

P max. avec lampes à incandescence	1500 - 1500 W
------------------------------------	---------------

Conditions d'utilisation

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

Textes

serre-câble	Avec plaque de montage et supports de câbles
Fonction	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