



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 curseur pour commutation manuelle	Oui
Transmitter duty cycle	1 %

Architecture

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

Connectivité

Système bus, bus radio	Oui
Catégorie du récepteur	2
Protocole radio	Radio KNX

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	En saillie
---------	------------

Puissance

P max. avec lampes à incandescence	1 500 - 1 500 W
------------------------------------	-----------------

Tension

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

Textes

Antitraction	Avec plaque de montage et supports de câbles
--------------	--

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