



TRM691E



### VARIATEUR 200W 2FILS + 2 ENTREES A ENCASTRER KNX RADIO

#### Caractéristiques techniques

##### Tension

Tension d'alimentation du système 230 V AC

##### Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz

##### Conditions d'utilisation

Température de service -15 - 45 °C

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple 0.5 - 1.5 mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide 0.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>

##### Équipement

Nombre de sorties 1

##### Éclairage

Puissance de lampe LED 50 W

##### Équipement

Type de variateur Universel

##### Capacité

Nombre de modules 0

##### Puissance

P max. avec lampes à incandescence 200 - 200 W

Puissance du variateur 200 - 200 W

##### Connectivité

Avec système bus radio-KNX Oui

Type de raccordement Borne à vis

##### Réglages

Modes de configuration supportés quicklink

##### Textes

Fusible Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)

Principe de variation Coupure de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage

Fonction Fonction Reset (Retour au réglage d'usine)

Type de raccordement Avec bornes surélevées à vis

##### Durabilité

Conforme à la directive RoHS Oui