



TYA608B



Module 8 sorties 10A 230V~ avec forçage manuel sans bus

Caractéristiques techniques

Connectivité

Système de bus EIB/KNX	Oui
Système bus radio-KNX	Non

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS
----------------------------------	-----

Dimensions

Largeur en unités de division	6
-------------------------------	---

Matière

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

Équipement

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui
Radio bidirectionnelle	Non

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
Courant absorbé bus (repos)	9 mA

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Puissance

Ampoules à incandescence 230 V	1 200 - 1 200 W
Puissance de sortie	1 200 W

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension d'alimentation du système	30 V DC Via le bus

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

Textes

Function	Avec fonctions de sécurité par ex. pour vent, pluie, alarme, Avec fonction de positionnement pour position de store et des lamelles, Avec fonction protection solaire
----------	---

