



TYA606E



Module 6 sorties 16A / 230V~ adapté pour charges capacitives mesure de courant

Caractéristiques techniques

Connectivité

Système de bus KNX	Oui
Système bus radio-KNX	Non

Réglages

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

Matières

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

Équipement

Avec interrupteur pour commutation manuelle	Oui
Fréquence radio bidirectionnelle	Non

Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
Courant absorbé par bus (repos)	5 mA

Fréquence

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

Puissance

Ampoules à incandescence 230 V	2300 - 2300 W
Puissance de sortie	2300 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 compteur d'heures de fonctionnement
Type de raccordement	Avec bornes à ressort