



TYAS608D



## Module 8 sorties 16A/230V~ adapte pour charges capacitives

### Caractéristiques techniques

#### Connectivité

Avec système de bus EIB/KNX	Oui
Avec système bus radio-KNX	Non

#### Réglages

Modes de configuration supportés	ETS, easy
----------------------------------	-----------

#### Dimensions

Hauteur	90 mm
Largeur en modules	6

#### Équipement

Avec interrupteur pour commutation manuelle	Oui
Fréquence radio bidirectionnelle	Non

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

#### Fréquence

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

#### Puissance

Ampoules à incandescence 230 V	2 300 - 2 300 W
Puissance de sortie	2 300 W

#### Tension

Tension assignée d'emploi Ue	230 - 230 V
Tension d'alimentation du système	30 V DC Via le bus
Tension de service par bus	21 - 32 V

#### Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
---------------------------	------

#### Textes

Fonction	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
Type de raccordement	Avec bornes enfichables QuickConnect