



TYA610C



**Module 10 sorties 16A / 230V~**

**Caractéristiques techniques**

**Connectivité**

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

**Paramétrage**

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

**Dimensions**

Profondeur	65 mm
------------	-------

**Matières**

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

**Équipement**

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui
Radio bidirectionnelle	Non

**Courant Electrique**

Courant assigné nominal	16 A
Courant absorbé bus (repos)	8 mA

**Fréquence**

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

**Puissance**

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

**Tension Electrique**

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 °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
----------	---

