



TYB692F



Module de sortie 2x 6A /230V~, 2 entrées, à encastrer, KNX

Caractéristiques techniques

Connectivité

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

Réglages

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

Dimensions

Profondeur	22 mm
Profondeur de montage	40 mm

Matière

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

Équipement

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui
Radio bidirectionnelle	Non

Courant électrique

Courant assigné nominal	6 A
Courant absorbé bus (repos)	5 mA

Fréquence

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

Puissance

Puissance de sortie	500 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, Fonctions d'entrée binaire : Commutation, gradation, store, transmetteur de valeur, scène, priorité, minuterie, sous-plaque, Avec fonction de positionnement pour position de store et des lamelles, Avec fonction protection solaire
Type de raccordement	Avec bornes à vis
