



TXB601B

Module de sortie 1x 10A /230V~, à encastrer, KNX

Caractéristiques techniques

Connectivité

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

Réglages

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

Dimensions

Hauteur	44 mm
Largeur	43 mm
Profondeur	22 mm

Matière

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

Équipement

Avec curseur pour commutation manuelle	Oui
Radio bidirectionnelle	Non

Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
Courant absorbé par bus (repos)	5 mA

Fréquence

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

Puissance

Ampoules à incandescence 230 V	600 - 600 W
Puissance de sortie	600 W
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	600 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
---------------------------	------

Conditions d'utilisation

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

Textes

Type de raccordement

Avec bornes à vis

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide

0.5 - 2.5 mm²

Section de raccordement en câble souple

0.5 - 2.5 mm²