



TYBS702A

Module d'entrées à encastrer : 2 entrées pour contacts libres de potentiel

Caractéristiques techniques

Architecture

Système bus	EIB
-------------	-----

Réglages

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

Courant électrique

Nombre de circuits d'entrée	2
-----------------------------	---

Connectivité

Avec système bus radio-KNX	Non
----------------------------	-----

Équipement

Tension du signal externe nécessaire	Non
Fréquence radio bidirectionnelle	Non
Avec batterie	Non
Excitation par HLK	Non

Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

Éclairage

Contrôle des LED	Non
------------------	-----

Matière

Matériau	Plastique
Couleur	Gris clair
Code RAL	7035

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

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

Câble

Longueur du câble	0,25 m
-------------------	--------

Tension

Tension d'entrée	3,3-3,3 V
Tension de service par bus	21-32 V
Type de tension d'alimentation	DC

Dimensions

Longueur	43 mm
Hauteur	28,5 mm
Profondeur	15,4 mm

Textes

Mode d'installation	Pour montage encastré et en parois creuses
Type de raccordement	Avec câble préconfectionné