



TYBS794A



## Module 4 entrées + 4 sorties LEDs, à encastrer, KNX

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Système bus	EIB
-------------	-----

#### Réglages

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

#### Courant électrique

Nombre de circuits d'entrée	8
-----------------------------	---

#### 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	5-5 V
Tension de service par bus	21-32 V
Type de tension d'alimentation	DC

**Dimensions**

Longueur	43,5 mm
Hauteur	35,5 mm
Profondeur	15,4 mm

**Textes**

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