



TXB302



IP20



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

#### Caractéristiques techniques

##### Réglages

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

##### Architecture

Système bus	EIB
-------------	-----

##### Courant électrique

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

##### Connectivité

Système bus radio-KNX	No
-----------------------	----

##### Équipement

Tension du signal externe nécessaire	No
Fréquence radio bidirectionnelle	No
Avec batterie	No
Avec contrôle CVC	No

##### Installation, montage

Montage sur	Montage encastré
-------------	------------------

##### Éclairage

Contrôle des LED	No
------------------	----

##### Matières

Matière	PVC
Couleur	Gris clair
Code RAL	7035

##### Sécurité

Indice de protection IP	IP30
-------------------------	------

##### Conditions d'utilisation

Température de service	0 - 45 °C
------------------------	-----------

##### Tension

Tension d'entrée	5 - 5 V
Tension de service par bus	21 - 32 V
Type de tension d'alimentation	DC
Tension d'alimentation du système	30 V DC Via le bus

##### Textes

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

##### Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----