



TXB302



**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**

Système bus radio-KNX Non

**Équipement**

Tension du signal externe nécessaire Non

Radio bidirectionnelle Non

Avec batterie Non

Excitation par HLK Non

**Installation, montage**

Montage Encastré

**Usage interne uniquement**

Nombre de demi-modules de 17.5mm  
uniquement pour appareil et kit 0

**Éclairage**

Excitation LED Non

**Matière**

Matière Plastique

Couleur Gris clair

Code RAL 7035

**Sécurité**

Classe 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 de montage	Pour montage encastré et en parois creuses
Type de raccordement	Avec câble préconfectionné

---