



TXB601B



**Schaltaktor 1fach,10A / 230V~, UP, KNX easy**

**Technische Merkmale**

**Architektur**

Montageart	Unterputz
------------	-----------

**Ausführung**

Anzahl Module	0
---------------	---

**Kontrollen und Indikatoren**

Meldeleuchte	ja
--------------	----

**Elektrische Hauptmerkmale**

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
-------------------------------	-------

Nennstrom	10 A
-----------	------

**Spannung**

Max. Schaltleistung bei	230 V AC
-------------------------	----------

Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
---------------------------	--------------

Systemspannung	30V DC über Bus
----------------	-----------------

**Strom**

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	7 mA
-----------------------------------	------

Stromaufnahme Bus (Ruhe)	5 mA
--------------------------	------

Anzahl Eingangsstromkreise	0
----------------------------	---

Maximaler Durchgangsstrom	10 A
---------------------------	------

Nennstrom	10 A
-----------	------

Max. Schaltstrom	10 A
------------------	------

Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,8$	max. 10 A
--------------------------------------	-----------

Haltestrom in AC1 für den Kontakt Stromverlauf oder zone 1	10 A
--	------

**Abmessungen**

Höhe installiertes Produkt	44 mm
----------------------------	-------

Abmessungen (dxH)	44x43x22 mm
-------------------	-------------

Breite Reiheneinbaugerät (REG)	0 TE
--------------------------------	------

Höhe	44 mm
------	-------

**Leistung**

Max. Last für elektronische Trafos	600 W
------------------------------------	-------

Schaltleistung	max. 600 W
----------------	------------

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.6 W
---------------------------------------	-------

Ausgangsleistung	600 W
------------------	-------

Max. Schaltleistung	600 W
---------------------	-------

konventionelle Trafos	600 VA
Elektronische Trafos	600 W
<b>Werkstoff</b>	
Farbe	lichtgrau
<b>Beleuchtung Steuerung</b>	
Leuchtstofflampen mit EVG	6 x 58 W
<b>Leuchtstofflampen Steuerung</b>	
Energiesparlampen	5 x 15 W
Leistung Energiesparlampen	5 x 15W
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.)	6 x 58W
<b>LED Steuerung</b>	
Leistung LED	75 W
<b>Glühlampen Steuerung</b>	
Max. Glühlampenlast	600 W
230 V Glühlampen	600 W
230 V Halogenlampen	600 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	600 W
<b>Anschluss</b>	
Leiterquerschnitt (flexibel)	0.5...2.5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr)	0.5...2.5 mm <sup>2</sup>
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1S
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Anschlussart	mit Schraubklemmen
<b>Einstellungen</b>	
Unterstützten Einstellmodus	system
<b>Lieferumfang</b>	
Busankopplung inklusive	Ja
<b>Zubehör</b>	
Dose	Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose
<b>Ausstattung</b>	
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
<b>Sicherheit</b>	
Schutzart	IP20
<b>Verwendung Bedingungen</b>	
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C
<b>Kennzeichnung</b>	

