



## Schaltaktor 6-fach KNX, 16A

TXA206C

### Architektur

Bussystem	Bussystem EIB
Montageart	DIN-Schiene

### Funktion

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet

### Kontrollen und Indikatoren

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

### Konnektivität

Bussystem Funkbus	nein
Bussystem LON	nein
Bussystem Powernet	nein

### Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Nennstrom	16 A

### Spannung

Betriebsspannung über Bus	21 32 V DC
Ausgangsspannung	230 V~
Systemspannung	30V DC über Bus

### Strom

Maximaler Durchgangsstrom	16 A
Nennstrom	16 A

### Leistung

Max. Last für elektronische Trafos	1200 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	12 W
Ausgangsleistung	2300 W
Max. Schaltleistung	8625 W

**Werkstoff**

Farbe	steingrau
-------	-----------

**Leuchtstofflampen Steuerung**

Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.)	20 x 36 W
--	-----------

**Glühlampen Steuerung**

Max. Glühlampenlast	2300 W
---------------------	--------

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,75 - 2,5mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,75 - 2.5mm <sup>2</sup>
Kontaktart	6S
Anschlussart	QuickConnect

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

**Lieferumfang**

Busankopplung inklusive	ja
-------------------------	----

**Ausstattung**

Anzahl der Ausgänge	6
Funk bidirektional	nein
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	nein
Mit Schieber für Handschaltung	ja

**Sicherheit**

Schutzart	IP20
-----------	------

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	0 45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 70 °C

**Kennzeichnung**

Haupt-Designlinie	KNX
-------------------	-----