



TXA206D



Schaltaktor 6-fach KNX, 16A, C-Last

Schaltausgang zum Schalten von Stromkreisen. Das Gerät setzt die Businformationen in entsprechende Befehle um. Funktionen wie: Schalten, Zwang, Zeit, Logik, Heizungssteuerung, Szenenabruf (32 pro Kanal), Betriebsstundenzähler. Die Ausgänge werden über die Systemleitung von den ihnen zugeordneten Eingängen geschaltet. Alle Ausgänge haben am Gerät eine Handbedienug, die auch sperrbar ist, sowie eine Schaltzustandsanzeige. Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät.

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	KNX
Montageart	REG

Funktion

- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- zum Schalten von z. B. 6 unabhängigen Lasten

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ja
- Handbedienug aktivierbar über 2-Stufen-Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion	
- mit beleuchteter Programmier-Taste	

Konnektivität

Bussystem Funkbus	nein
Bussystem LON	nein
Bussystem Powernet	nein

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e	230 V
Frequenz	50/60 Hz

Spannung

Max. Schaltleistung bei	230 V AC
Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Systemspannung	30V DC über Bus

Strom

Maximaler Durchgangsstrom	16 A
Nennstrom	16 A
Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,8$	max. 16 A

Leistung

Max. Last für elektronische Trafos	1200 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	12 W
Ausgangsleistung	2300 W
Max. Schaltleistung	8625 W
konventionelle Trafos	1600 VA

Werkstoff

Farbe	lichtgrau
-------	-----------

Abmessungen

Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE
Höhe	90 mm

Beleuchtung Steuerung

Leuchtstofflampen mit EVG	20 x 36 W
---------------------------	-----------

Leuchtstofflampen Steuerung

Energiesparlampen	18 x 23 W
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.)	1500W - 200µF

LED Steuerung

LED	Status-LED integriert in Handbedientaste
-----	--

Glühlampen Steuerung

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,75 - 2,5mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,75 - 2,5mm ²
Leiterquerschnitt (flexibel)	0,75...2,5 mm ²
Leiterquerschnitt (starr)	0,75...2,5 mm ²
Kontaktart	6S
Anschlussart	QuickConnect
<ul style="list-style-type: none"> - mit integriertem Busankoppler - mit QuickConnect Steckklemmen - Busanschluss über Anschlussklemme 	

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
-----------------------------	--------

Lieferumfang

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

Ausstattung

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

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	mit Steckklemmen
--------------------------------------	------------------

Sicherheit

Schutzart	IP30
-----------	------

Verwendung Bedingungen

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

Kennzeichnung

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