



TXA206C

Schaltaktor 6-fach KNX, 16A

Technische Merkmale

Architektur

Montageart DIN-Schiene

Funktion

Mehrphasenbetrieb zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet

Ausführung

Anzahl Module 4

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte ja

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e 230 V

Nennstrom 16 A

Spannung

Betriebsspannung über Bus 21...32 V DC

Systemspannung 30V DC über Bus

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise 0

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

Busankoppler mit integriertem Busankoppler

Lieferumfang

Busankopplung inklusive	Ja
-------------------------	----

Ausstattung

Anzahl der Ausgänge	6
Funk bidirektional	Nein
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein

Sicherheit

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

Verwendung Bedingungen

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

Kennzeichnung

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