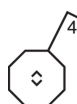




TXA624D



Rollladen-/Jalousieaktor 4-fach KNX easy, 24V

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	KNX
Anzahl von Jalousie-/Rollladenausgängen	4
Montageart	REG

Funktion

Busmodul abnehmbar	Nein
--------------------	------

Ausführung

Anzahl Module	4
---------------	---

Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ja
Handschalter / -taster	4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät

Elektrische Hauptmerkmale

Nennstrom	6 A
-----------	-----

Spannung

Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Systemspannung	30V DC über Bus

Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	5 mA
Stromaufnahme Bus (Ruhe)	3 mA
Anzahl Eingangsstromkreise	0
max. Schaltstrom	6 A
Schaltstrom bei 24 V=	6 A

Abmessungen

Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE
Höhe	90 mm

Leistung

Schaltleistung bei 230 V in AC1	1200 W
---------------------------------	--------

Werkstoff

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

Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel)	0.75...2.5 mm ²
------------------------------	----------------------------

Leiterquerschnitt (starr)	0.75...2.5 mm ²
Kontaktanzahl	4
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme
Einstellungen	
Unterstützten Einstellmodus	system
Lieferumfang	
Busankopplung inklusive	Ja
Ausstattung	
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
Sicherheit	
Schutzart	IP20
Verwendung Bedingungen	
Betriebstemperatur	-5...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C
Kennzeichnung	
Haupt-Designlinie	KNX