



TYA610B



## Schalt-/Jalousieaktor 10/5fach,10A, KNX

### Technische Eigenschaften

#### Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	ETS
-----------------------------	-----

#### Konnektivität

Mit Bussystem KNX	Ja
Mit Bussystem KNX-Funk	Nein

#### Abmessungen

Abmessungen	90 x 105 mm
Höhe	90 mm
Breite	105 mm
Breite in Teilungseinheiten	6

#### Elektrischer Strom

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

#### Werkstoff

Farbe	Lichtgrau
-------	-----------

#### Ausstattung

Funk bidirektional	Nein
Mit Schieber für Handschaltung	Ja

#### Elektrischer Strom

Busstromaufnahme im Leerlauf	8 mA
------------------------------	------

#### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

#### Leistung

Glühlampenlast 230 V Lampe	1200 - 1200 W
Ausgangsleistung	1200 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	1200 W

#### Spannung

Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub>	230 - 230 V
Systemspannung	30 V DC über Bus
Betriebsspannung über Bus	21 - 32 V

#### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
--------------------	------------

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>

#### Texte

Funktion	Mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm Mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung Mit Sonnenschutzfunktion
Anschlussart	Mit quickconnect-Steckklemmen

#### Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----