



80341011



## Schaltaktor 1fach easy UP 10 A KNX

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bussystem	ja
Montageart	Unterputz

#### Funktion

- für 1 Phasenbetrieb
- zum Schalten von z. B. 1 Last

#### Kontrollen und Indikatoren

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

- Testbetrieb/Baustellenbetrieb aktivierbar über Programmier Taste
- Handbedienung im Testbetrieb über Programmier Taste (Einflächenbedienung)
- mit beleuchteter Programmier Taste/Taste Handbetrieb

#### Konnektivität

Bussystem Funkbus	nein
Bussystem LON	nein
Bussystem Powernet	nein

#### Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	230 V
Nennstrom	10 A

#### Spannung

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

#### Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	7 mA
Stromaufnahme Bus (Ruhe)	5 mA
Maximaler Durchgangsstrom	10 A
Nennstrom	10 A
Max. Schaltstrom	10 A
Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,8$	max. 10 A
Haltestrom in AC1 für den Kontakt Stromverlauf oder zone 1	10 A

#### Leistung

Max. Last für elektronische Trafos	600 W
Schaltleistung	max. 600 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,6 W
Ausgangsleistung	600 W
Max. Schaltleistung	600 W
konventionelle Trafos	600 VA
Elektronische Trafos	600 W

#### Werkstoff

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

#### Abmessungen

Höhe installiertes Produkt	44 mm
Abmessungen (dxH)	44x43x22 mm
Höhe	44 mm

#### Beleuchtung Steuerung

Leuchtstofflampen mit EVG	6 x 58 W
---------------------------	----------

#### Leuchtstofflampen Steuerung

Energiesparlampen	5 x 15 W
Leistung Energiesparlampen	5 x 15 W
Max. Leuchtstofflampenlast (Serienschalt.)	6 x 58 W

#### LED Steuerung

230 V LED-Lampen	5 x 15 W
Leistung LED	75 W

#### Glühlampen Steuerung

Max. Glühlampenlast	600 W
230 V Glühlampen	600 W
230 V Halogenlampen	600 W
230 V Glüh- und Halogenlampen	600 W

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,5 - 2,5mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel)	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr)	0,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Kontaktanzahl	1
Kontaktart	1S
Anschlussart	Schraubtechnik

- mit integriertem Busankoppler
- mit Schraubklemmen
- Busanschluss über vorkonfektionierte Leitung mit Busanschlussklemme

#### Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system, easy
-----------------------------	--------------

#### Lieferumfang

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

#### Zubehör

- Einbau in UP- oder wassergeschützte Abzweigdose

---

**Ausstattung**

Modulare Erweiterungsmöglichkeit	nein
- mit potenzialfreiem Schließerkontakt	

---

**Sicherheit**

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein

---

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C

---

**Kennzeichnung**

Gerät der Familie	TXB
Haupt-Designlinie	KNX

---