



75319010

IP20

## Jalousieaktor 12fach pro REG 230 V KNX, lichtgrau

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bussystem	KNX
Anzahl von Jalousie-/Rollladenausgängen	12
Montageart	REG

#### Funktion

Busmodul abnehmbar	nein
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet	

#### Kontrollen und Indikatoren

Meldeleuchte	ja
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einfächenbedienung)</li> <li>- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion</li> <li>- zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal</li> <li>- Status-LED integriert in die Handbedientaste</li> <li>- mit beleuchteter Programmier-Taste</li> </ul>	

#### Konnektivität

Bussystem Funkbus	nein
Bussystem LON	nein
Bussystem Powernet	nein

#### Elektrische Hauptmerkmale

Versorgungsspannungsart	AC
Frequenz	50/60 Hz

#### Spannung

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

#### Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	7 mA
Stromaufnahme Bus (Ruhe)	5 mA
max. Schaltstrom	4 A
Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,6$	max. 4 A

#### Leistung

Schaltleistung bei 230 V in AC1	900 W
---------------------------------	-------

#### Werkstoff

Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau

#### Abmessungen

Höhe	90 mm
------	-------

#### LED Steuerung

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

#### Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel), ohne Aderendhülse	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
- mit integriertem Busankoppler	
- Busanschluss über Anschlussklemme	

#### Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
- Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar	

#### Lieferumfang

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

#### Ausstattung

Modulare Erweiterungsmöglichkeit	nein
----------------------------------	------

#### Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein

#### Verwendung Bedingungen

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

#### Kennzeichnung

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