



75314019



Raumaktor 4-/2fach REG KNX, lichtgrau

Technische Merkmale

Architektur

Bussystem	KNX
Montageart	REG

Funktion

Busmodul abnehmbar	nein
Betriebsart	beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich
- zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet	

Kontrollen und Indikatoren

- Handbetätigung auch ohne Bus möglich z. B. auf Baustelle
- 4 Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät
- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED

Konnektivität

Bussystem Funkbus	nein
Bussystem LON	nein
Bussystem Powernet	nein
- 2 zusätzliche elektronische Ausgänge (Triac) zum Anschluss thermoelektrischer Stellantriebe 230 V	
- 4 Ausgänge zum Schalten von unabhängigen Lasten oder Ansteuerung von 2 Antrieben	

Spannung

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

Strom

Einschaltstrom	max. 800 A / 200 µs
Ausgangsstrom	max. 16 A
Schaltstrom für elektronische Ausgänge	max. 50 mA

Leistung

Leuchtstofflampen duo-Schaltung	2300 W / 140 µF
konventionelle Trafos	1200 VA
Elektronische Trafos	1500 W

Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau

Abmessungen

Tiefe	70 mm
Aufbauhöhe ab Hutschiene	63 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE
Höhe	90 mm
Breite	72 mm

Beleuchtung Steuerung

Leuchtstofflampen unkompensiert	1000 W
---------------------------------	--------

Leuchtstofflampen Steuerung

Leuchtstofflampen parallelkompensiert	1160 W /140 µF
---------------------------------------	----------------

LED Steuerung

LED	mit 6 roten Status-LEDs und 3 roten LEDs als Handbetätigungsanzeige
-----	---

Glühlampen Steuerung

230 V Glühlampen	3000 W
230 V Halogenlampen	2500 W

Anschluss

- Osram EVG QT-FH 4 x 14 W	10 Stück
- Osram EVG QT-FQ 2 x 54 W	11 Stück
- Osram EVG QTP 2 x 58 W	11 Stück
Leiterquerschnitt (flexibel)	0,5...4 mm ²
- mit integriertem Busankoppler	
- mit Schraubklemmen	
- Busanschluss über Anschlussklemme	

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
- mit Notprogramm, z. B. bei Sensor- oder Busausfall	

Lieferumfang

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

Ausstattung

Modulare Erweiterungsmöglichkeit	nein
- mit 4 potenzialfreien Schließerkontakten auch als Öffner parametrierbar	
- für individuelle Einzelraum-Temperaturregelung	
- für stetige (PI-) oder schaltende (2-Punkt-) Regelung	

Sicherheit

Schutzart	IP20
Halogenfrei	nein

Verwendung Bedingungen

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

Kennzeichnung

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