



75214009



## KNX Binäreingang 4fach REG 230 V KNX

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bussystem	Bussystem EIB
Montageart	DIN-Schiene

#### Funktion

Busmodul abnehmbar	nein
<ul style="list-style-type: none"> <li>- für verschiedene Außenleiter geeignet</li> <li>- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen</li> <li>- ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion</li> </ul>	

#### Kontrollen und Indikatoren

Steuerung mit beleuchteten Taster	10 mA
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter</li> <li>- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion</li> <li>- mit beleuchteter Programmier-Taste</li> </ul>	

#### Konnektivität

- mit 4 unabhängigen Binäreingängen mit separatem Neutralleiter

#### Spannung

Eingangsspannung	230 V
Eingangsspannung	230 V AC
Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Signalspannung	230 V AC
Eingangsspannungsart	AC

#### Strom

Anzahl Eingangsstromkreise	4
----------------------------	---

#### Leitungslänge

Max. Leitungslänge zu Tastern	100 mm
-------------------------------	--------

#### Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0,1 W
---------------------------------------	-------

#### Werkstoff

Farbe	lichtgrau
Werkstoff	Kunststoff

#### Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	69 mm
Höhe installiertes Produkt	90 mm
Länge	35 mm
Breite installiertes Produkt	71 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE

### LED Steuerung

LED	mit 4 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände
-----	--

### Montage

Montageart	DIN-Schiene (REG)
------------	-------------------

### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,75 - 2,5mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,75 - 2,5mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (flexibel)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt (starr)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Anschluss an	Taster / Schalter
Anschlussart	QuickConnect
<ul style="list-style-type: none"><li>- mit integriertem Busankoppler</li><li>- mit QuickConnect Steckklemmen</li><li>- Busanschluss über Anschlussklemme</li></ul>	

### Einstellungen

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

### Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C

### Kennzeichnung

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