


BERKER KNX Jalousieaktor 8fach 230 V REG
Art. Nr. 75318108

- Betriebsart für Jalousie oder Rolllade/Markise einstellbar
- Handbedienung pro Kanal über Taste (Einfächenbedienung)
- Sonnenschutz- und Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
- QuickConnect Steckklemmen
- Zur Ansteuerung eines AC Antriebes je Aktorkanal
- Betriebsspannung über Bus: 21 – 32 V DC
- Schaltleistung bei 230 V in AC1: 1380 W
- Schaltstrom bei $\cos \phi = 0,6$: max. 6 A
- Montageart: REG, 4 TE

zur Ansteuerung von max. 4 unabhängigen AC-Antrieben, mit beleuchteter Programmier-Taste, Handbedienung pro Kanal über Taste (Einfächenbedienung), Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion, Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar, zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet, Busanschluss über Anschlussklemme, mit Steckklemmen, Status-LED integriert in die Handbedientaste, großes Beschriftungsfeld, 4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät, Status-LED integriert in Handbedientaste

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Funktion Schalten	Nein
Montageart	REG	Schutzart (IP)	IP20
Montageart	REG	Kanalzahl	8
Breite in Teilungseinheiten	6	Type	Jalousieaktor
Mit Busankopplung	Ja	Anzahl Jalousiekanäle	8
Größe	6 TE	als Schaltakt. verwendbar	Nein
Busmodul abnehmbar	Nein	Motorenspannung	230 V AC
Vor Ort-/Handbedienung	Ja	Stromerk.für aut. Laufzeitm.	Nein
Mit LED-Anzeige	Ja	EAN	4011334399100
Max. Anzahl der Jalousieausgänge	8		