


BERKER KNX Schalt-/Jalousieaktor 8/4fach 16 A C-Last REG
Art. Nr. 75318105

- Beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich
- Handbedienung am Aktor pro Kanal über Taste (Einfächenbedienung)
- Zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet
- Mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
- Mit QuickConnect Steckklemmen
- Betriebsspannung über Bus: 21 – 32 V DC
- 230 V LED-Lampen/Energiesparlampen: 18 x 23 W/12 x 23 W
- 230 V Glüh- und Halogenlampen: 2300 W
- Konventionelle-/elektronische Trafos: 1600 VA/1200 W
- Montageart: REG, 4 TE (4fach, 6fach) bzw. 6 TE (8fach, 10fach)

mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung, mit Sonnenschutzfunktion, mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm, großes Beschriftungsfeld, Status-LED integriert in Handbedientaste, beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich, 4 Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät, mit beleuchteter Programmier-Taste, Handbedienung pro Kanal über Taste (Einfächenbedienung), Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion, Busanschluss über Anschlussklemme, Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel einstellbar, zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet, mit potenzialfreien Schließerkontakten auch als Öffner parametrierbar, mit Steckklemmen, Status-LED integriert in die Handbedientaste

Technische Information

Bussystem KNX	Ja
Montageart	REG
Montageart	REG
Breite in Teilungseinheiten	6
Vor Ort-/Handbedienung	Ja
Mit LED-Anzeige	Ja
Max. Schaltleistung	11.5 W
Ausgangsleistung	2.3 W
Geeignet für C-Last	Ja
Max. Anzahl der Schaltausgänge	8
Bemessungsstrom	16 A
Größe	6 TE
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja

Mit Busankopplung	Ja
Busmodul abnehmbar	Nein
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Kanalzahl	8
Anzahl Jalousiekanäle	4
als Schaltakt. verwendbar	Ja
Motorenspannung	230 V AC
Stromerk.für aut. Laufzeitm.	Nein
Type	Schalt-/Jalousieaktor
geeignet für C-Last	Ja
Relais	16 A
EAN	4011334399087