


THEBEN KNX Schalt-/Jalousieaktor 16/8fach RM16T REG
Art. Nr. T4940205

- Schaltleistung Glühlampen max. 2000 W
- Schaltleistung LED max. 200 W (je nach Type)
- Schaltvermögen kapazitiv max. 140 µF
- max. Einschaltstrom 800 A (200 µS)
- SELV geeignet, sofern alle Kanäle SELV schalten
- Hilfsspannung 230 V AC
- umfangreiche Komfortapplikation
- Bauform: REG, 4 TE (8fach), 8 TE (16fach)

16-fach Schalt- oder 8-fach Jalousieaktor FIX2

Flexible Kanalfunktionswahl als Schaltaktor oder Jalousieaktor zum Steuern von Antrieben für Jalousien, Sonnen- und Sichtschutzeinrichtungen, Dachluken und Lüftungsklappen (bei Jalousiefunktion werden jeweils zwei benachbarte Kanäle zusammengefasst)

LED Schaltzustandsanzeige für jeden Kanal

Manuelle Bedienung am Gerät (auch ohne Busspannung)

Einstellbare Eigenschaften: z. B. Schalten, Verzögertschalten, Impulsfunktion

Verknüpfungen, Kontaktart (Öffner/Schließer) und Teilnahme an Zentralbefehlen wie Dauer-Ein, Dauer-Aus, Zentral-Schalten und Szene speichern/abrufen

Schalfunktionen: z. B. Ein/Aus, Impuls, Ein/Aus-Verzögerung, Treppenlicht mit Vorwarnung

Logische Verknüpfungen: z. B. Sperren, UND, Freigeben, ODER

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Kanalzahl	8
Montageart	REG	Mit Busankopplung	Ja
Breite in Teilungseinheiten	8	Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
Vor Ort-/Handbedienung	Ja	Schutzart (IP)	IP20
Größe	8 TE	als Schaltakt. verwendbar	Ja
Mit LED-Anzeige	Ja	Motorenspannung	230 V AC
Geeignet für C-Last	Nein	Stromerk.für aut. Laufzeitm.	Nein
Max. Anzahl der Schaltausgänge	16	Relais	16 A
Max. Schaltstrom	16 A	Type	Schalt-/Jalousieaktor
Bemessungsbetriebsspannung	110 - 230 V	geeignet für C-Last	Nein
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja	EAN	4003468490846