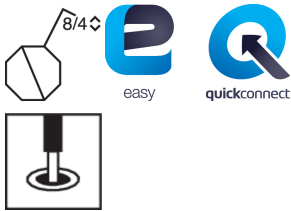


TXA608B



Schalt-/Jalousieaktor 8/4-fach KNX easy, 10A

Schalt-/Jalousieaktor REG zum Schalten einer unabhängigen Last je Aktorkanal oder Ansteuerung eines Jalousieantriebes über je zwei Aktorkanäle, beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen. Reiheneinbaugerät mit integriertem Busankoppler, QuickConnect Steckklemmen für Hilfsspannung, KNX Busanschluss, Last-/Schaltanschlüsse und Beschriftungsfeld. Bedientaste für Handbetrieb je Ausgang mit Status-LED (Einflächenbedienung). Schiebeschalter auto/Hand, beleuchtete Programmier-Taste.

Funktionen: Steuerungsmöglichkeiten der Schaltkanäle für EIN/AUS, Zeitschalterfunktion mit Ausschaltvorwarnung und Zwangssteuerung mit der jeweiligen Statusanzeige. Automatikfunktion de-/aktivierbar und Lastabwurf durch Kanalabschaltung mit der höchsten Priorität möglich. 64 Szenenfunktionen pro Kanal einstellbar. Rollladen-/Jalousiefunktion im Auf-/Ab-Betrieb mit Lamellenwinkelverstellung, Positionierungsfunktion und Lamellenverstellung für Jalousie in Prozent-Parametrierung. Statusobjekte für die Position der Lamellen in Prozent und der oberen/unteren Endlage. Zwangssteuerung mit Statusanzeige und 3 Alarmobjekte mit unterschiedlicher Prioritätssteuerung. 64 Szenenfunktionen pro Kanal und einstellbarer Sonnenschutzfunktion.

Hinweis: Das Gerät lässt sich mittels easy Inbetriebnahme-Tool, easy-Konfigurationsserver oder der ETS (ab Version 4) programmieren. Hinweise der Rollladen-/Jalousiemotoren-Hersteller beachten.

Technische Merkmale

_default

| | |
|---------------------------------|---|
| Nennstrom | 10 A |
| Montageart | REG |
| Betriebsspannung über Bus | 21...32 V DC |
| Frequenz | 50/60 |
| 230 V LED-Lampen | 12 x 23 W |
| Energiesparlampen | 23 W |
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 1200 W |
| Leistung Energiesparlampen | 12x23W |
| konventionelle Trafos | 1200 VA |
| Elektronische Trafos | 1000 W |
| Leuchtstofflampen mit EVG | 15 x 36 W |
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| Leiterquerschnitt (flexibel) | 0.75...2.5 mm ² |
| Leiterquerschnitt (starr) | 0.75...2.5 mm ² |
| Anzahl Module | 6 |
| Breite Reiheneinbaugerät (REG) | 6 TE |
| Leuchtstofflampen unkompenziert | 1000 W |
| Schalten | zum Schalten von z. B. 8 unabhängigen Lasten oder Ansteuerung von 4 Antrieben |
| Betriebsart | beliebiger Mixbetrieb aus Antriebs- und Schaltfunktionen möglich |
| Bedienung | Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter, dabei Deaktivierung der KNX-Funktion |
| Handschalter / -taster | Handbedientasten für Ein/Aus (Auf/Ab) sowie Busfunktion Ein/Aus pro Kanal/Gerät |
| Taste / Tasterknopf | mit beleuchteter Programmier-Taste |
| LED | Status-LED integriert in Handbedientaste |

| | |
|------------------------------------|--|
| Funktion | mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung ; mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm ; mit Sonnenschutzfunktion |
| Beschriftung | großes Beschriftungsfeld |
| Mehrphasenbetrieb | zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet |
| Einstellungen | Umschaltzeit bei Fahrtrichtungswechsel fest eingestellt |
| Busankoppler | mit integriertem Busankoppler |
| Busanschluss | Busanschluss über Anschlussklemme |
| Anschlussart | mit QuickConnect Steckklemmen |
| Zentraltext | Zum Schalten von unabhängigen Lasten oder zur Ansteuerung von Antrieben. |
| Hinweistext Bildpreisliste/Katalog | Hinweise der Motorenhersteller beachten! |