



TXA624C



Rollladen-/Jalousieaktor 4-fach KNX easy, 230V

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|--|-----|
| Bussystem | KNX |
| Anzahl von Jalousie-/Rolladenausgängen | 4 |
| Montageart | REG |

Funktion

| | |
|--------------------|---|
| Busmodul abnehmbar | Nein |
| Mehrphasenbetrieb | zum Schalten verschiedener Außenleiter geeignet |

Ausführung

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 4 |
|---------------|---|

Kontrollen und Indikatoren

| | |
|------------------------|---|
| Meldeleuchte | ja |
| Handschalter / -taster | 4 Handbedientasten für Auf/Ab pro Kanal/Gerät |

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------|----------|
| Versorgungsspannungsart | AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Nennstrom | 6 A |

Spannung

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Betriebsspannung über Bus | 21...32 V DC |
| Systemspannung | 30V DC über Bus |

Strom

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Stromaufnahme Bus (Datentransfer) | 5 mA |
| Stromaufnahme Bus (Ruhe) | 3 mA |
| Anzahl Eingangsstromkreise | 0 |
| max. Schaltstrom | 6 A |
| Schaltstrom bei $\cos \varphi = 0,6$ | max. 6 A |

Abmessungen

| | |
|--------------------------------|-------|
| Breite Reiheneinbaugerät (REG) | 4 TE |
| Höhe | 90 mm |

Leistung

| | |
|---------------------------------|--------|
| Schaltleistung bei 230 V in AC1 | 1200 W |
|---------------------------------|--------|

Werkstoff

| | |
|-------|-----------|
| Farbe | lichtgrau |
|-------|-----------|

Anschluss

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Leiterquerschnitt (flexibel) | 0.75...2.5 mm ² |
| Leiterquerschnitt (starr) | 0.75...2.5 mm ² |
| Kontaktanzahl | 4 |
| Busankoppler | mit integriertem Busankoppler |
| Busanschluss | Busanschluss über Anschlussklemme |

Einstellungen

| | |
|-----------------------------|--------|
| Unterstützten Einstellmodus | system |
|-----------------------------|--------|

Lieferumfang

| | |
|-------------------------|----|
| Busankopplung inklusive | Ja |
|-------------------------|----|

Ausstattung

| | |
|----------------------------------|------|
| Modulare Erweiterungsmöglichkeit | Nein |
|----------------------------------|------|

Sicherheit

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

Verwendung Bedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -20...70 °C |

Kennzeichnung

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