



TYMS616D



Schalt-/Jalousieaktor 16/8fach KNX Secure, 16A, C-Last

Technische Eigenschaften

Einstellungen

Unterstützen Einstellmodus

ETS
easy

Konnektivität

Mit Bussystem KNX

Ja

Mit Bussystem KNX-Funk

Nein

Abmessungen

Höhe

90 mm

Tiefe

65 mm

Einbautiefe

65 mm

Breite in Teilungseinheiten

8

Elektrischer Strom

Nennstrom

16 A

Werkstoff

Farbe

Lichtgrau

Ausstattung

Funk bidirektional

Nein

Mit Schieber für Handschaltung

Ja

Elektrischer Strom

Busstromaufnahme im Leerlauf

3 mA

Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

Leistung

Glühlampenlast 230 V Lampe

2300 - 2300 W

Ausgangsleistung

2300 W

230 V Glüh- und Halogenlampen

2300 W

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue

230 - 230 V

Systemspannung

30 V DC über Bus

Betriebsspannung über Bus

21 - 32 V

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur

-5 - 45 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter

0.5 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter

0.5 - 4 mm²

Texte

Funktion

Mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm
Mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung
Mit Sonnenschutzfunktion

Anschlussart

Mit quickconnect-Steckklemmen

Nachhaltigkeit

RoHS-konform

Ja