



TYBS692F



### Schalt-/Jalousieausgang KNX, 2/1-fach + 2 Eingänge, UP, 6A

#### Technische Eigenschaften

##### Einstellungen

Unterstützen Einstellmodus

ETS  
easy

##### Konnektivität

Mit Bussystem KNX

Ja

Mit Bussystem KNX-Funk

Nein

##### Abmessungen

Abmessungen

44 x 43 mm

Höhe

44 mm

Breite

43 mm

Tiefe

22 mm

Einbautiefe

40 mm

##### Elektrischer Strom

Nennstrom

6 A

##### Werkstoff

Farbe

Lichtgrau

##### Ausstattung

Funk bidirektional

Nein

Mit Schieber für Handschaltung

Ja

##### Elektrischer Strom

Busstromaufnahme im Leerlauf

5 mA

##### Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz

##### Leistung

Ausgangsleistung

500 W

230 V Glüh- und Halogenlampen

500 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

0.75 - 2.5 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei flexilem Leiter

0.75 - 2.5 mm<sup>2</sup>

##### Texte

Funktion

Mit Sicherheitsfunktionen z. B. für Wind, Regen, Alarm  
Binäre Eingabefunktionen: Schalten, Dimmen, Jalousien,  
Wertsender, Szene, Priorität, Timer-Betrieb, Unterplatte  
Mit Positionierungsfunktion für Jalousie- und Lamellenstellung  
Mit Sonnenschutzfunktion

Anschlussart

Mit Schraubklemmen

##### Nachhaltigkeit

RoHS-konform

Ja