



TYB692F



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

**Technische Eigenschaften**

**Einstellungen**

Unterstützten Einstellmodus	ETS
-----------------------------	-----

**Anschlussmöglichkeiten**

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**

Stromaufnahme Bus Ruhe	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**

Schutzart IP	IP20
--------------	------

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-5 - 45 °C
--------------------	------------

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.75 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei flexiblem 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
--------------	----