

Mit Schraubklemmen



TYB692F





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

Technische Merkmale

| Einstellungen | |
|--------------------------------|------------------|
| Unterstützten Einstellmodus | ETS |
| Konnektivität. | |
| Mit Bussystem KNX | Ja |
| Mit Bussystem KNX-Funk | Nein |
| Abmessungen | |
| Tiefe | 22 mm |
| Einbautiefe | 40 mm |
| Werkstoff | |
| Farbe | Lichtgrau |
| Ausstattung | |
| Funk bidirektional | Nein |
| Mit Schieber für Handschaltung | Ja |
| Elektrischer Strom | |
| Nennstrom | 6 A |
| Stromaufnahme Bus Ruhe | 5 mA |
| Frequenz | |
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Leistung | |
| Ausgangsleistung | 500 W |
| Spannung | |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 230 - 230 V |
| Systemspannung | 30 V DC über Bus |
| Sicherheit | |
| Schutzart IP | IP20 |
| Einsatzbedingungen | |
| Betriebstemperatur | -5 - 45 °C |
| Texte | |
| | |

Anschlussart

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

Funktion