


THEBEN KNX Schaltaktor 1fach Up SU 1 KNX
Art. Nr. T4942520

- 1x Schließer- & 1x Öffner-Kontakt mit gemeinsamer Ansteuerung
- integrierte 2fach Tasterschnittstelle, max. Leitungslänge 30 m
- Tasterschnittstelle auf Ausgang vorprogrammiert
- Temperatursensor anschließbar
- Relais 16 A, Glüh-/Halogenlampenlast: 2000 W, LED max. 600 W
- Einschaltstrom: max. 740 A / 200 µs
- Bauform: UP, 44 x 49 x 31 mm (B x H x T)

KNX 1-fach Schaltaktor UP, 1x Schließer-, 1x Öffner-Kontakt mit gemeinsamer Ansteuerung, Einstellbare Eigenschaften: Öffner/Schließer, Schalten, Verzögerung, Impulsfunktion, 2 Binäreingänge für potentialfreie Kontakte wie Taster, Schalter, Temperatursensor (I2), Die Binäreingänge sind ab Werk dem Schaltausgang zugewiesen (Funktionstest vor der Programmierung), Integrierte Temperaturüberwachung für erhöhte Betriebssicherheit z.B. bei Überlast

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Verschiedene Phasen anschließbar	Ja
Montageart	Unterputz	Mit Busankopplung	Ja
Vor Ort-/Handbedienung	Nein	Busmodul abnehmbar	Nein
Mit LED-Anzeige	Nein	Min. Tiefe der Gerätedose	35 mm
Anzahl der binären Eingänge	2	Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein
Max. Schaltleistung	2000 W	Schutzart (IP)	IP20
Ausgangsleistung	2 W	Relais	16 A
Geeignet für C-Last	Nein	Type	Schaltaktor
Max. Anzahl der Schaltausgänge	1	geeignet für C-Last	Nein
Max. Schaltstrom	16 A	EAN	4003468491379
Bemessungsstrom	16 A		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070459	Externer Temperatursensor IP65
Zubehör	T9070321	Fußbodensensor