


THEBEN KNX Tasterschnittstelle 2fach Up
Art. Nr. T4969222

- Tasterschnittstelle für pot.freie Kontakte
- max. Leitungslänge 30 m pro Kontakt
- max. Ausgangsstrom 3 mA pro Ausgang
- Eingänge auch für Temperatursensoren nutzbar
- Komfort+ Applikation
- Bauform: Up, 37 x 38 x 12 mm (L x B x T)

2-fach Binäreingang-Tasterschnittstelle, Kabelanschluss 4-polig, Können mit konventionellen Tastern/Schaltern in Unterputzdosen eingebaut werden, Freie Zuordnung der Funktionen: Schalter/Taster, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Zähler, Sequenzen, Temperatur messen, LED steuern, Flexible LED-Ansteuerung, dank erhöhtem Ausgangsstrom von 3 mA können handelsübliche LEDs und Low Curent LEDs angesteuert werden, Eingänge umparametrierbar zu Ausgängen mit parametrierbarer Blink- und Pulsierfunktion, Kennzeichnung der Adernpaare über Farbcodierung, Seitliche Vertiefungen am Gehäuse für die Befestigungskralen der Schalter/Taster

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Art der Eingangsspannung	AC/DC
Andere Bussysteme	ohne	Schutzart (IP)	IP20
Montageart	Unterputz	EAN	4003468491263
Kanalzahl	2		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070191	Temperatursensor 1 passend zu KNX und RAMSES
Zubehör	T9070321	Fußbodensensor
Zubehör	T9070459	Externer Temperatursensor IP65