

TA 6 S KNX

Artikel-Nr.: 4969226 / E-No: 405590659

Funktionsbeschreibung



- Binäreingang/Binärausgang-Tasterschnittstellen
- 6-fach-Tasterschnittstelle
- Kabelanschluss 8-polig
- Freie Zuordnung der Funktionen: Schalter/Taster, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Sequenzen, Temperatur messen, LED steuern
- 2 NTC Eingänge für Ist-Temperaturerfassung von -5 °C bis +100 °C
- Können mit konventionellen Tastern/Schaltern in Unterputzdosen eingebaut werden
- Flexible LED-Ansteuerung, dank erhöhtem Ausgangsstrom von 3 mA können handelsübliche LEDs und Low Current LEDs angesteuert werden
- Eingänge umparametrierbar zu Ausgängen mit parametrierbarer Blink- und Pulsierfunktion
- Kennzeichnung der Adernpaare über Farbcodierung

Technische Daten

Betriebsspannung KNX	Busspannung, ≤10 mA
Montageart	In Unterputzdose
Anschlussart	KNX Busklemme
Anzahl Eingänge	6
Max. Leitungslänge	30 m
Länge Anschlussdrähte	25 cm
Kontaktspannung	5 V
Kontaktstrom	0,5 mA
Verhalten bei Buswiederkehr	Einstellbar
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +45 °C
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III

Zubehör

Anlege-Tempertursensor

- Artikel-Nr.: 9070489
Details ▶ www.theben-hts.ch



Ext. Temperatursensor 1

- Artikel-Nr.: 9070191
Details ▶ www.theben-hts.ch



Fußbodensensor

- Artikel-Nr.: 9070321
Details ▶ www.theben-hts.ch



Temp.-Sensor RAMSES IP65

- Artikel-Nr.: 9070459
Details ▶ www.theben-hts.ch

