**Tasterschnittstelle 6-fach KNX DATA Secure
TA 6.1 KNX 4969276**

6-fach Tasterschnittstelle KNX TP

Zum Einbau in Auf- oder Unterputzdosen

Freie Verwendung aller 6 Kanäle als Eingang oder Ausgang

2 Eingänge parametrierbar zur Temperaturerfassung mit NTC (100K/25°C)

Als Ausgang zur Steuerung von LEDs mit bis zu 3mA und parametrierbarer Blink- oder Pulsierfunktion

Sichere Inbetriebnahme und Kommunikation durch Unterstützung von KNX Data Secure

Unterstützung aller gängigen DPT’s wie z.B. Farbtemperatur, RGBW, Prozentwert...

Anschließbare Leitungslänge bis zu 30 m

Technische Eigenschaften:

Betriebsspannung: KNX

Stromaufnahme: <10mA

Anzahl Ein-/Ausgänge: 6 (davon 2 auch zur Temperaturmessung)

Montageart: Unterputz oder in Aufputzdose

Anschlussart: Anschlussdrähte 250mm lang mit Aderendhülse

Ausgangsstrom für LED’s konfigurierbar bis zu 3mA

Schutzklasse: III

Fabrikat: Theben

Typ: TA 6.1 KNX

Bestell-Nr.: 4969276

E-Nummer CH:
E-Nummer NOR:
E.Nummer SE:

Einheit: ST

Liefern, montieren, betriebsfertig anschließen und einstellen

Verfügbares Zubehör:
Temperatursensor UP 9070496
Temp.-Sensor RAMSES IP65 9070459

Fußbodensensor 9070321

Anlege-Temperatursensor 9070489