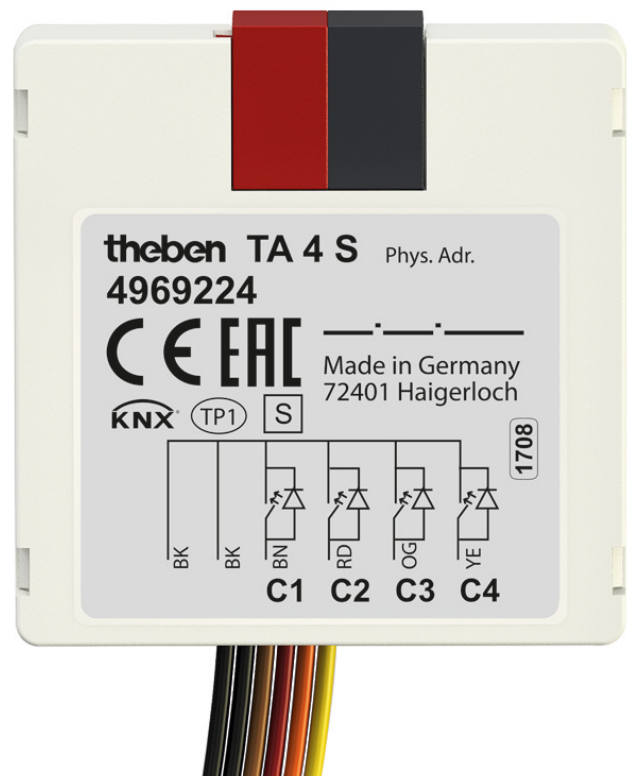


KNX
Binäreingänge

Funktionsbeschreibung

- Binäreingang / Binärausgang-Tasterschnittstellen
- 4-fach-Tasterschnittstelle
- Kabelanschluss 6-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

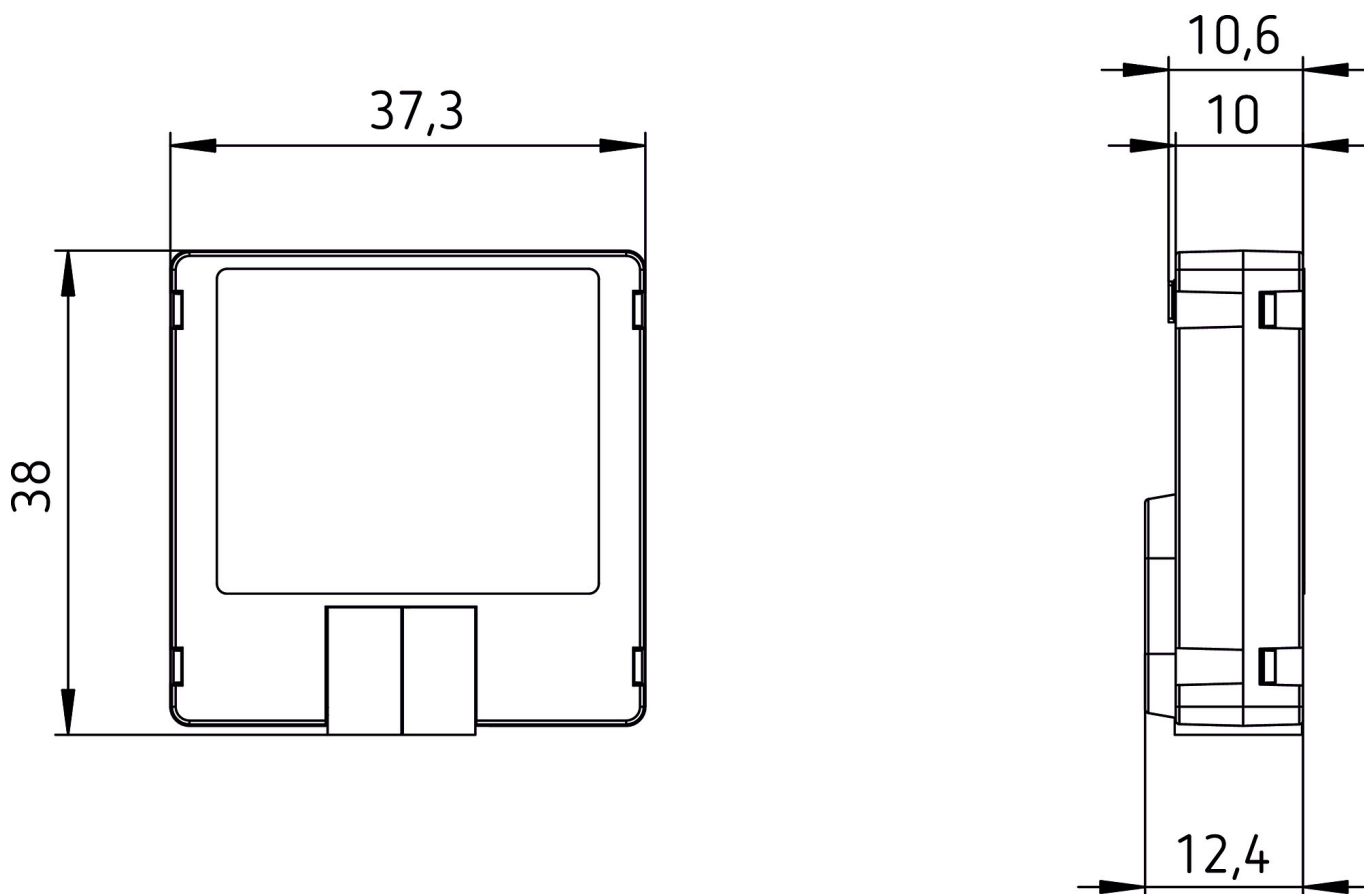


Technische Daten

| TA 4 S KNX | |
|-----------------------|---------------------|
| Betriebsspannung KNX | Busspannung, ≤10 mA |
| Montageart | In Unterputzdose |
| Anschlussart | KNX Busklemme |
| Anzahl Eingänge | 4 |
| Max. Leitungslänge | 30 m |
| Länge Anschlussdrähte | 25 cm |
| Kontaktspannung | 5 V |

| TA 4 S KNX | |
|-----------------------------|---------------|
| Kontaktstrom | 0,5 mA |
| Verhalten bei Buswiederkehr | Einstellbar |
| Umgebungstemperatur | -5°C ... 45°C |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | III |

Maßbilder

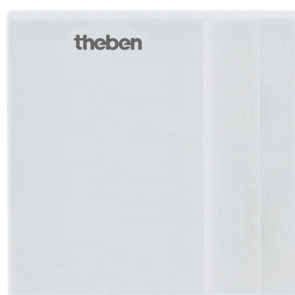


Zubehör

Fußbodensensor
Artikel-Nr.: 9070321



Temp.-Sensor RAMSES IP65
Artikel-Nr.: 9070459



Anlege-Temperatursensor
Artikel-Nr.: 9070489



Temperatursensor UP
Artikel-Nr.: 9070496

