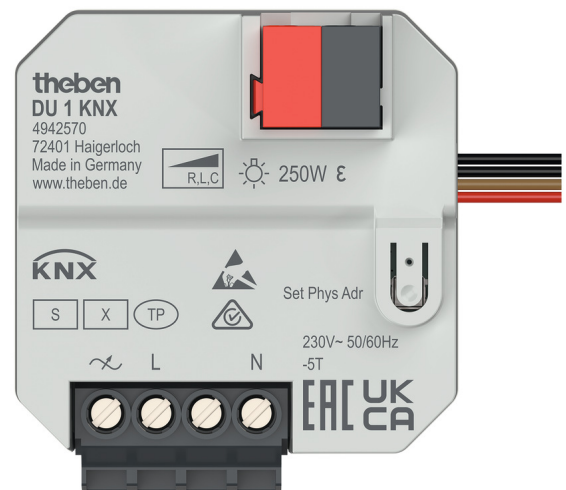


KNX
 UP-/UP-Funk-Aktoren

Funktionsbeschreibung

- 1-fach UP-Universal-Dimmaktor
- Sichere Inbetriebnahme und Kommunikation durch Unterstützung von KNX Data Secure
- Optimierter Dimmausgang für dimmbare Energiesparlampen, LED, Glüh- und Halogenlampen sowie dimmbare Trafos
- Einfache Adaption an verschiedene Leuchtmittel durch automatische Lasterkennung
- Einstellbare Dimmkurve für präzises und flackerfreies Dimmen
- 2 Binäreingänge für potentialfreie Kontakte wie Taster, Schalter, Temperatursensor (I2)
- Die Binäreingänge sind ab Werk dem Dimmausgang zugewiesen (Funktionstest vor der Programmierung)
- Integrierte Temperaturüberwachung für erhöhte Betriebssicherheit z.B. bei Überlast

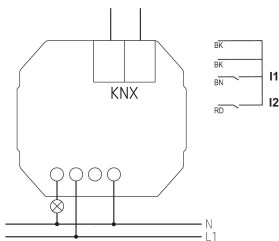


Technische Daten

DU 1 KNX	
Betriebsspannung KNX	Busspannung, ≤4 mA
Montageart	Unterputz
Anschlussart	Schraubklemmen Busanschluss: KNX Busklemme
Anzahl Kanäle	1

DU 1 KNX	
Glüh- / Halogenlampenlast	250 W
LED-Lampe (Phasenabschnitt)	250 W
Umgebungstemperatur	-5°C ... 45°C

Anschlussbilder

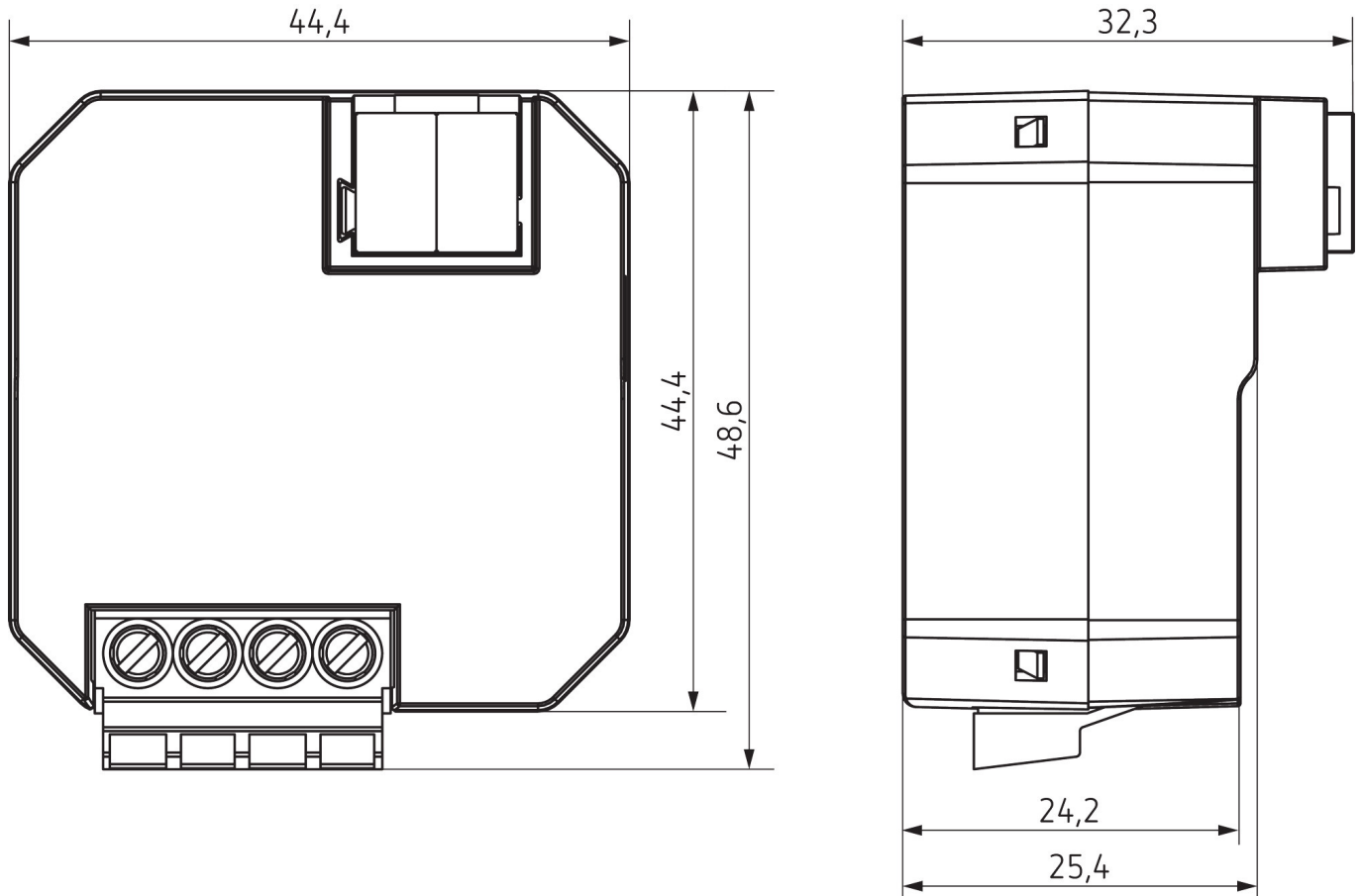


DU 1 KNX

Artikel-Nr.: 4942570

theben

Maßbilder

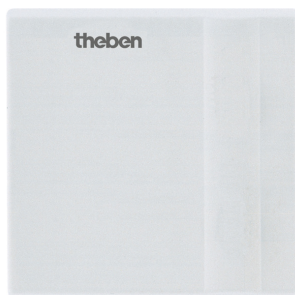


Zubehör

Fußbodensensor
Artikel-Nr.: 9070321



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



Temperatursensor UP
Artikel-Nr.: 9070496



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/4942570

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

08.05.2026
Seite 2 von 2