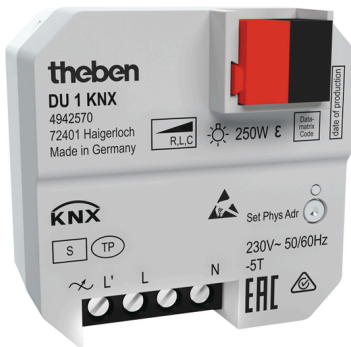


Funktionsbeschreibung

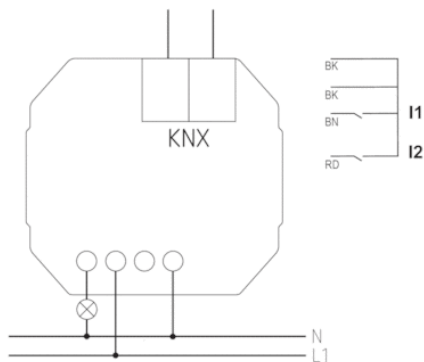


- 1-fach UP-Universal-Dimmaktor
- Optimierter Dimmausgang für dimmbare Energiesparlampen, LED, Glüh- und Halogenlampen sowie dimmbare Trafos
- Einfache Adaption an verschiedene Leuchtmittel durch automatische Lasterkennung
- Einstellbare Dimmkurve für präzises und flackerfreies Dimmen
- 2 Binäreingänge 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

Betriebsspannung KNX	Busspannung, ≤4 mA
Montageart	Unterputz
Anschlussart	Schraubklemmen Busanschluss: KNX Busklemme
Anzahl Kanäle	1
Glüh-/Halogenlampenlast	250 W
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +45 °C

Anschlussbilder



Zubehör

Fußbodensensor

- Artikel-Nr.: 9070321
Details ▶ www.theben.de



Temp.-Sensor RAMSES IP65

- Artikel-Nr.: 9070459
Details ▶ www.theben.de

