

# HU 1 S RF KNX

Artikel-Nr.: 4941641

KNX

Heizungs- und Klimaregelung

## Funktionsbeschreibung

- UP 1-fach Funk-Heizungsaktor KNX RF, Data Secure
- 2 Binäreingänge für potentialfreie Kontakte wie Taster, Schalter, Temperatursensor
- Mit integriertem Regler
- Geräuschlose Ansteuerung von thermischen Stellantrieben 230 V AC
- Integrierter Temperaturregler Heizen / Kühlen
- Ventilschutzfunktion
- Sichere Inbetriebnahme und Kommunikation durch Unterstützung von KNX Data Secure
- Einfache Montage durch besonders kompaktes Gehäuse
- Integrierte Temperaturüberwachung für erhöhte Betriebssicherheit z.B. bei Überlast
- Die Binäreingänge sind ab Werk dem Ausgang zugewiesen (Funktionstest vor der Programmierung)



## Technische Daten

HU 1 S RF KNX	
Betriebsspannung KNX	Busspannung, <4 mA
Betriebsspannung	230 V AC, 50 Hz - 60 Hz
Frequenz	50 - 60 Hz
Stand-by Leistung	<0,4 W
Montageart	Unterputz
Anzahl Kanäle	1

HU 1 S RF KNX	
Kontaktart	1 A
Typ	Grundmodul
Umgebungstemperatur	-5°C ... 45°C
Vorgänger	4941640, HU 1 RF KNX

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: [www.theben.de/produkt/4941641](http://www.theben.de/produkt/4941641)

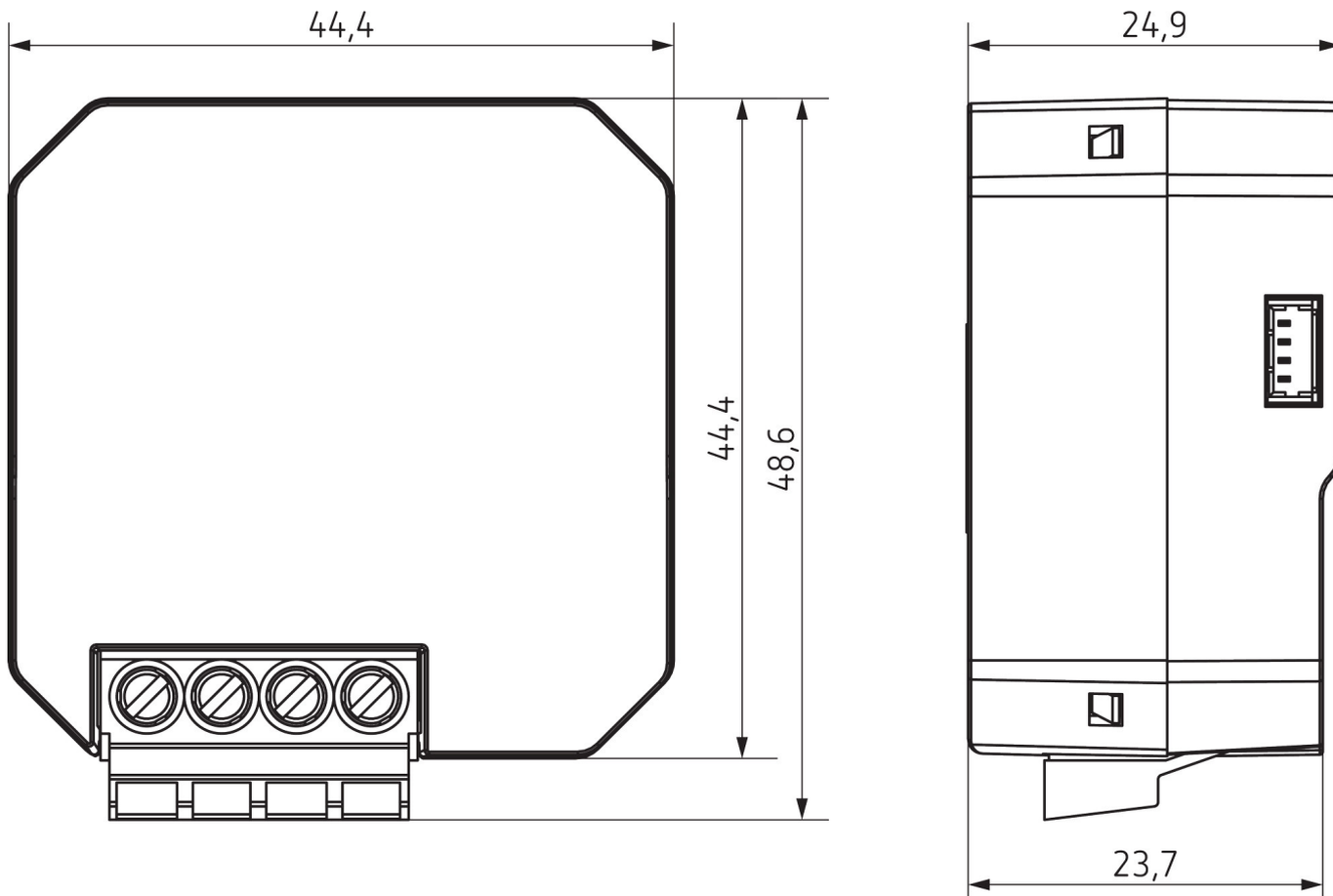
Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

# HU 1 S RF KNX

Artikel-Nr.: 4941641

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/4941641](http://www.theben.de/produkt/4941641)

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

22.11.2024  
Seite 2 von 2