

KNX Climatizzazione

Descrizione del funzionamento

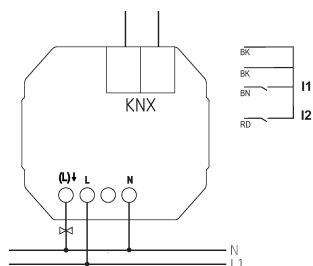
- Attuatore per sistemi di riscaldamento UP a 1 canale
- Comando silenzioso di attuatori termici 230 V AC
- Selezione funzione come attuatore per sistema di riscaldamento (grandezza regolatrice costante o commutante) oppure come regolatore di riscaldamento (regolatore integrato riscaldamento/raffreddamento)
- Funzione di protezione valvola integrata e funzionamento Estate
- Messa in funzione e comunicazione sicura tramite KNX Data Secure
- Montaggio semplice grazie a un alloggiamento particolarmente compatto
- 2 ingressi binari per contatti a potenziale zero come tasti, interruttori, contatti finestra, sensore termico (ingresso I2)
- Monitoraggio della temperatura integrato per una maggiore affidabilità, ad es. in caso di sovraccarico

Dati tecnici

HU 1 KNX	
Tensione d'esercizio KNX	Tensione Bus, <4 mA
Tipo montaggio	Da incasso
Numero canali	1
Tipo di contatto	1 A

HU 1 KNX	
Temperatura ambiente d'esercizio	-5°C ... 45°C
Tipo di protezione	IP 20
Classe di isolamento	II

Schemi di collegamento

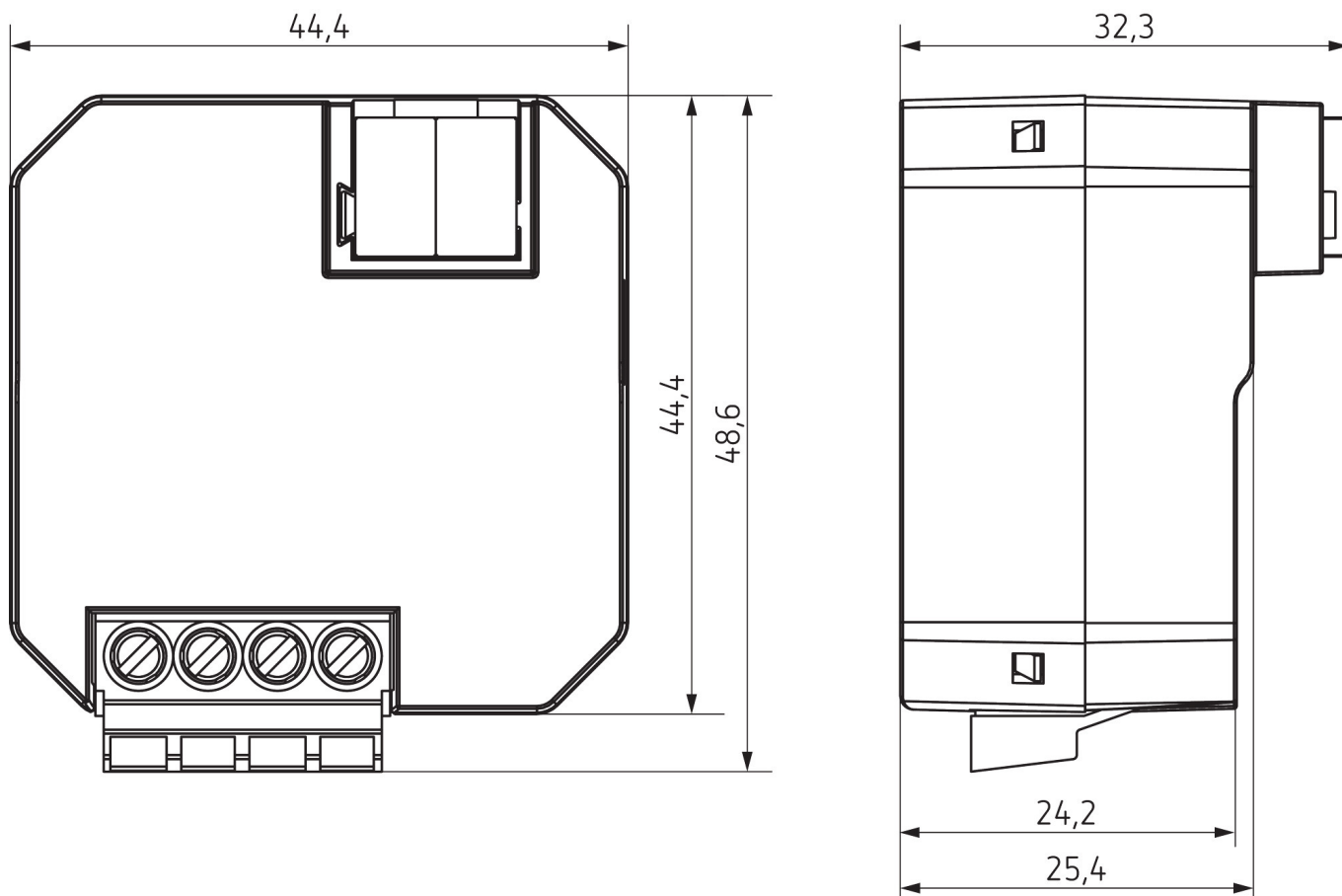


HU 1 KNX

Codice articolo: 4942540

theben

Disegni quotati

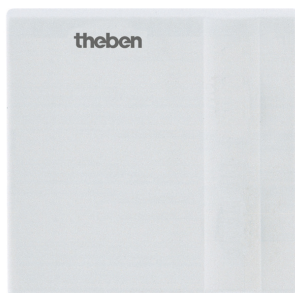


Accessori

Sensore a pavimento
Codice articolo: 9070321



Sensore temperatura RAMSES IP65
Codice articolo: 9070459



Sensore di temperatura ad incasso
Codice articolo: 9070496



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/4942540

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

11/05/2026
Pagina 2 da 2