

Descrizione del funzionamento

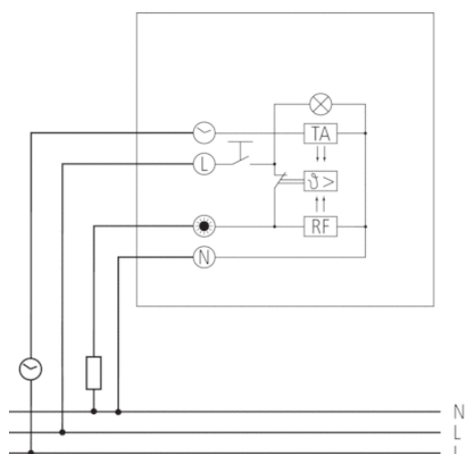


- Termostato ambiente con riduzione termica
- Interruttore per riscaldamento ON/OFF + spia di controllo
- Abbassamento di temperatura esterno (circa 4 K) possibile grazie al comando con timer
- Disponibile come apparecchio sostitutivo senza telaio, pezzo centrale e manopola di impostazione, incl. calotta protettiva
- Telaio, pezzo centrale e manopola di impostazione disponibili come accessori
- Termostato ambiente con riduzione termica
- Dispositivo di impostazione con limitazione meccanica dell'impostazione o arresto
- Il pezzo centrale si adatta a quasi tutti i telai attraverso l'adattatore del costruttore di interruttori
- Termostato ideale per la ristrutturazione di vecchi edifici e le nuove costruzioni

Dati tecnici

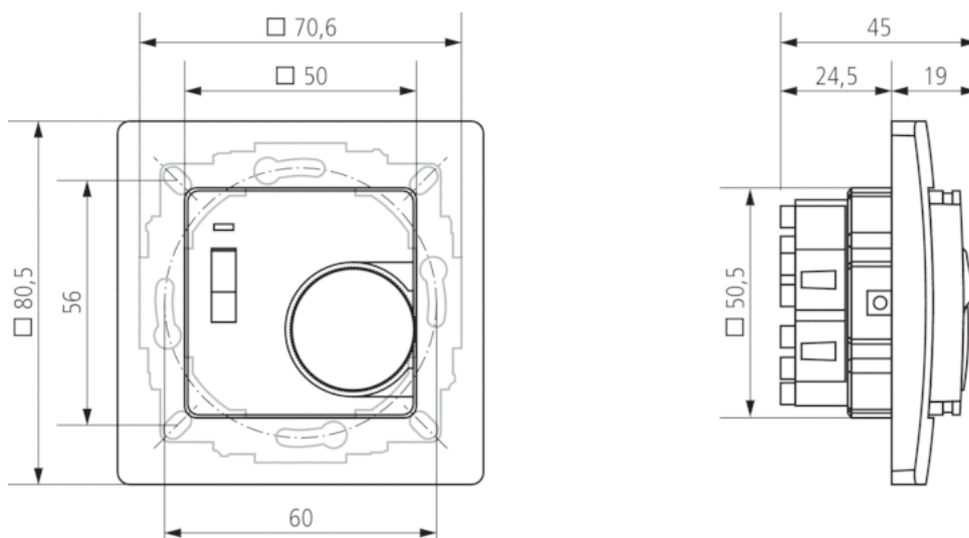
Tensione d'esercizio	230 – 240 V AC
Frequenza	50 – 60 Hz
Tipo di contatto	Apertura
Potenza di commutazione	10 A (con 230 V AC, $\cos \varphi = 1$), 4 A (con 230 V AC, $\cos \varphi = 0,6$), ,
Campo di impostazione temperatura	+5 °C ... +30 °C
Modo di funzionamento	Meccanico
Riscaldamento/raffreddamento commutabile	–
Precisione di regolazione	ca. 0,5 K, riduzione termica
Certificazioni	VDE
Tipo montaggio	Da incasso
Classe di isolamento	II secondo EN 60 730-1

Schemi di collegamento



Cod. articolo: 7460130

Disegni quotati



Accessori

Attuatore ALPHA 5 230 V

- Cod. articolo: 9070441
[Dettagli ► www.theben.de](http://www.theben.de)



Corpo centrale RAMSES 746

- Cod. articolo: 9070601
[Dettagli ► www.theben.de](http://www.theben.de)



Telaio 74x

- Cod. articolo: 9070603
[Dettagli ► www.theben.de](http://www.theben.de)

