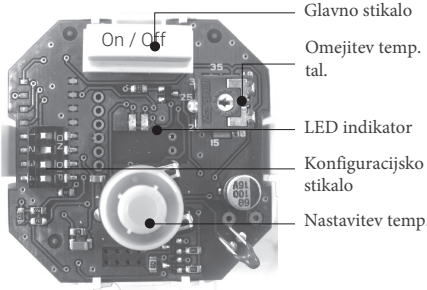


## RAYCHEM



### Osnovni analogni podometni termostat

#### Opis



Elektronski termostat, posebej zasnovan za nadzor električnega talnega ogrevanja.

Zunanja pilotna žica za nočno zmanjšanje ( $-4^{\circ}\text{K}$ )

Možnost regulacije tal ali temperature prostora ali kombinirane (v tem primeru se talni senzor uporablja kot omejevalnik temperature)

ON/OFF stikalo.

Rele 16A.

Izdelek je dobavljen z dvema frontama in okvirjema (kvadratni in okrogli) za sistem ELKO RS / B & J JUSSI in ELJO TREND.

#### Konfiguracijsko stikalo

##### Pozicija gumba

Moč < 3000W: Levo  
Maks. moč 3600W: Desno

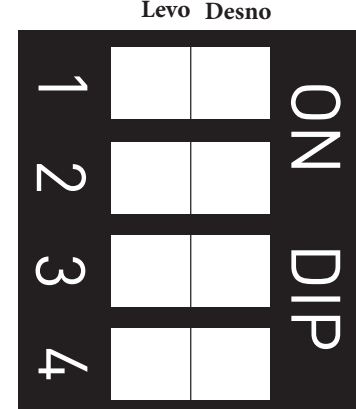
Statična razlika: Levo  
Proporcionalno: Desno

Regulacija s sobnim tipalom:  
3: Levo, 4: Levo

Regulacija z zunanjim tipalom:  
3: Levo, 4: Desno

Regulacija s sobnim tipalom, zunanje tipalo za omejitev najvišje temp. tal  
3: Desno, 4: Levo

Regulacija s sobnim tipalom, zunanje tipalo za omejitev najvišje temp. tal  
3: Desno, 4: Desno



#### LED indikacija

Rdeča: - indikacija gretja

Zelena: - nočno zmanjševanje (preko pilotne žice)

Oranžna: gretje preko nočnega zmanjševanje  
(preko pilotne žice)

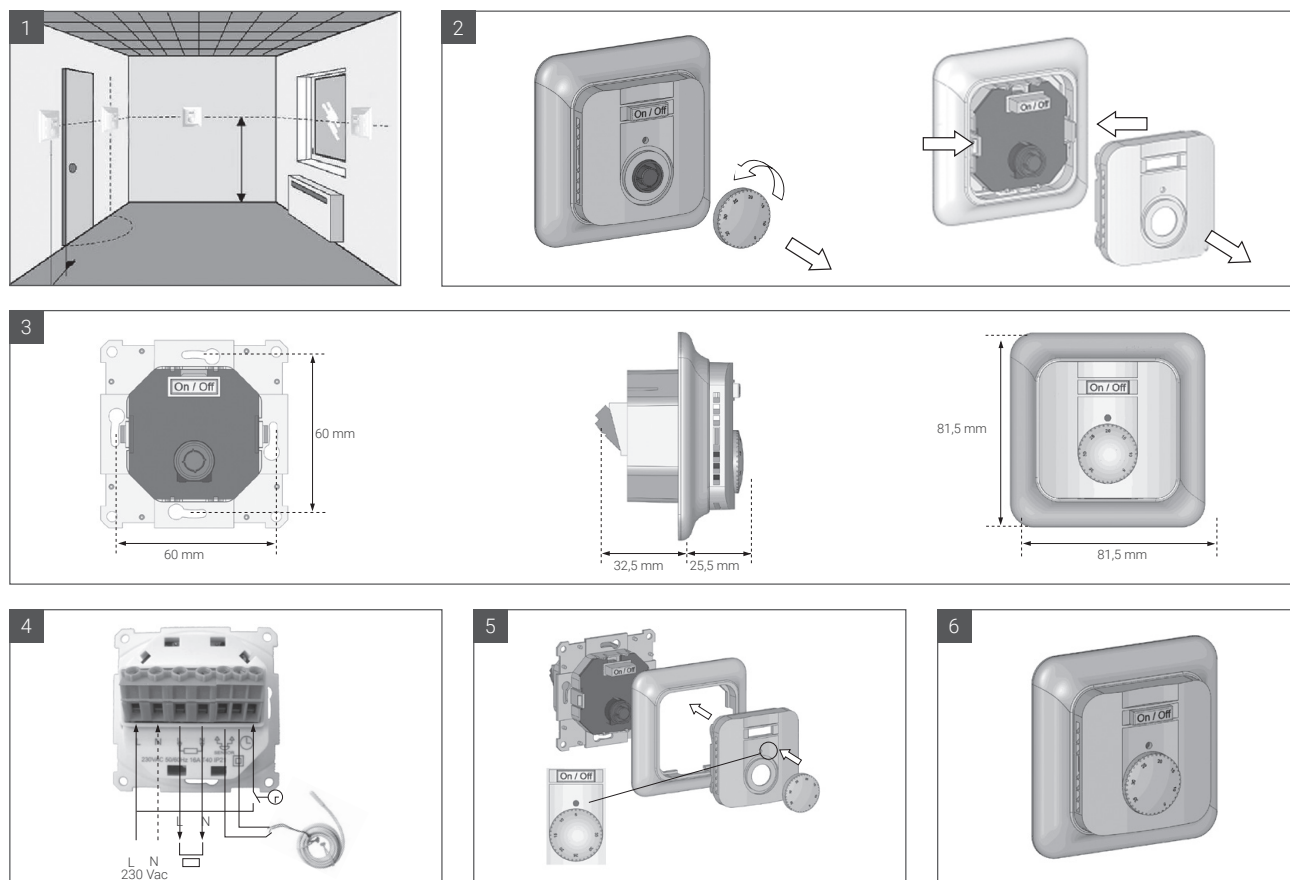
#### Rdeča utripa:

- 0,5 sekundni cikel => odpoved sobnega in talnega tipala
- 1 sekundni cikel => odpoved sobnega tipala
- 2 sekundni cikel => odpoved talnega tipala

#### Tehnične karakteristike

Merilna natančnost	$\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
Operativna temperatura	$0^{\circ}\text{C} - 40^{\circ}\text{C}$
Nastavitev temperature	$+5^{\circ}\text{C}$ to $35^{\circ}\text{C}$
Omejitev temperature tal	$10^{\circ}\text{C}$ to $40^{\circ}\text{C}$
Karakteristika regulacije	Proporcionalni pas - 10 min za $2^{\circ}\text{K}$ ali statična razlika $0,5^{\circ}\text{K}$
Električna zaščita	Razred II - IP21
Barva	Polarno bela - RAL9010
Glavno stikalo	Dvopolno 16A
Izhod	Rele 16A 250VAC Ohmsko breme (AC1)
Napajanje	230VAC +/-10%
Talno tipalo	NTC 10k $\Omega$ $25^{\circ}\text{C}$
Verzija programa	V1.0x

## Montaža



## Kalibracija

