

Upute za instalaciju i upotrebu

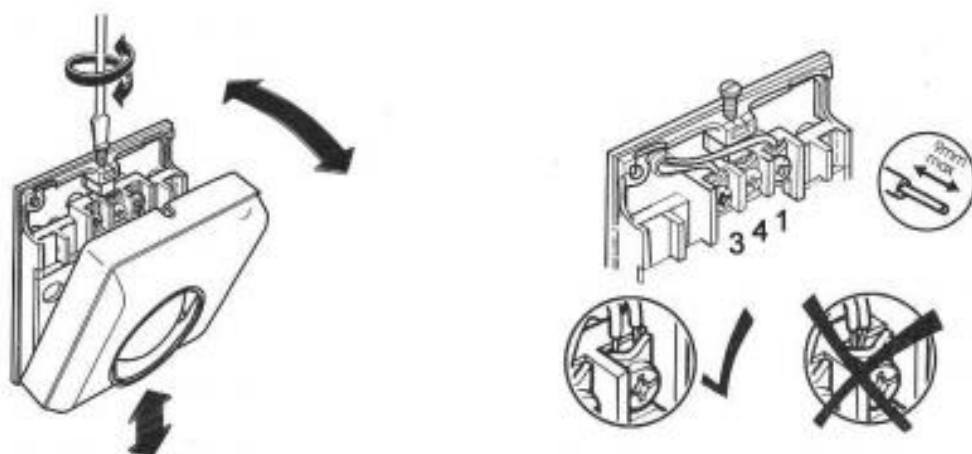
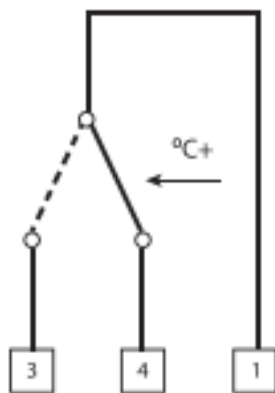
Najučinkovitiji položaj za termostat je u prostoriji koja se stalno ili duže koristi.
Termostat treba postaviti tako da bude u pravcuprirodnih zračnih tokova prostorije, ali da ne bude izložen propuhu ili ekstremnim temperaturama (npr. sunčevi zrake, hladnjak, dimnjak i slično).
Optimalno mjesto montaže termostata je na 1,5m visine od razine poda.
Ako su radijatorski ventili u vašem stanu sa termostatskom glavom, tada u toj prostoriji gdježelite montirati termostat, zamijenite termostatske glavu ventila radijatora na ručno regulativnu glavu ili podesite glavu na maksimalnu temperaturu. U suprotnom će termostatska glava remetiti regulaciju temperature u stanu.

Sobni termostat na utjecaj promjene temperature u prostoriji, kod podešene temperature ostvaruje bez naponski električni kontakt zatvaranja i otvaranja. Ako je temperatura niža od podešene, kontaktne točke 1 i 3 se zatvaraju, a istovremeno se prekida kontakt između točaka 1 i 4. A kotačnica viša od podešene, prekidase kontakt između točaka 1 i 3, a istovremeno sezatvaraju kon taktne točke 1 i 4.



Informacije o proizvodu i specifikacije:

Promjena temperature: ~ 2 ° C + 20 ° C
Temperatura skladištenja: -10 ° C do + 40 ° C
Raspon mjerena temperature: 10-30 ° C
Očekivani vijek trajanja: min. 8 godina
Napajanje: 230V, 50Hz; 10 (3)
Proizvođač: QUANTRAX d.o.o.
Podrijetlo: Kina
Zaštitni znak: COMPUTHERM
ID modela: TR-010
Klasa kontrole temperature: Klasa I
Doprinos sezonskoj učinkovitosti grijanja: 1%



Proizvođač:

QUANTRAX Kft.

H-6726 Szeged, Fülemüle u. 34.

Tel: +36 62 424 133

Fax: +36 62 424 672

E-mail: iroda@quantrax.hu

Web: www.quatrax.hu

www.computherm-hungary.hu

Distributer za Hrvatsku:

Mirakul Inovativna Grijanja d.o.o.

22240 Tisno

Petrića glava 13/A

OIB:86460583846

Tel/fax. 022/438-620

