

Uputstvo za instalaciju i upotrebu**COMPUTHERM WPR-90GE uronski termostat**

Sonda (cijevna košuljica) termostata uronjena u tekućinu u cijevi ili bojleru neposredno detektira njenu temperaturu i na utjecaj promjene iste, kod podešene vrijednosti osigurava električni kontakt (otvaranja i zatvaranja) bez napona.

U slučaju da je temperatura tekućine ispod namještene, kontaktne točke C i 1 se zatvaraju, a prekida se kontakt između točaka C i 2. Ako temperatura tekućine iznad podešene, prekida se kontakt između točaka C i 1, a zatvaraju se kontaktne točke C i 2.

OPREZ! Priključenje termostata na električnu mrežu prepustite stručnoj osobi!

Za priključenje se mogu koristiti samo kabeli s izolacijom otpornom na toplinu (npr. silikonska guma). Termostat nije s dvostrukom izolacijom, zato je potrebno da se na njega priključi zaštitno uzemljenje.

TEHNIČKI PODACI:

Raspon podešavanja temperature: 10-90 ° C

Osjetljivost uključanja: $\pm 2,5$ ° C

Priključni napon: 250V AC; 50Hz; 6 (2,5) A

Priključna jačina struje: 6A (2,5A induktivnog opterećenja)

Dimenzije priključka: G = 1/2 "; \varnothing 8x100 mm;

Električna zaštita: IP 40

Distributer za Hrvatsku:

Mirakul d.o.o.

22240 Tisno

Petrića glava 13/a

OIB:50721441462

Mjesto servisa

e-info@mirakul-adria.hr

tel/fax: 00 385 22 438 620

www.podnogrijanje.com

MIRAKUL INOVATIVNI SUSTAVI GRIJANJA