

COMPUTHERM WPR-90GD
Cevni termostat

Uputstvo za rukovanje

Termostat, pričvršćen na cevni vod od termo-provodljivog materijala, detektuje temperaturu tečnosti koja cirkuliše u cevima i na uticaj promene iste, kod podešene temperature obezbeđuje električni kontakt (otvaranja i zatvaranja) bez napona. Preporučujemo ga prvenstveno za podno grejanje i za upravljanje toplovodnim cirkulacionim pumpama.

U slučaju da je temperatura tečnosti ispod podešene, kontaktne tačke 1 i 2 se zatvaraju, a prekida se kontakt između tačaka 1 i 3. Ako je temperatura tečnosti iznad podešene, prekida se kontakt između tačaka 1 i 2, a zatvaraju se kontaktne tačke 1 i 3.

Termostat se pričvršćuje na neizolovanu cev (max.2") pomoću priloženog fleksibilnog pričvršćivača za zatezanje. Površinu cevi namažite priloženom pastom kako biste omogućili adekvatnu predaju toplote.

PAŽNJA! Priključenje termostata na električnu mrežu prepustite stručnoj osobi!

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

TEHNIČKI PODACI

opseg podešavanja temperature:	10-90°C
razlike temperature kod uključenja:	~5°C na +10°C
priklučni električni napon:	250V~ 50Hz, 15(2,5)A

UVOZNIK:

**COMPUTHERM-FABO Doo
24000 SUBOTICA
MATIJE GUPCA 5
Tel: +381 (0) 24-4536-371
Mob: +381 (0) 69-350-3005
Fax.: +381(0) 61-8200-125
www.: computherm-fabo.rs
e-mail: ctf@computherm-fabo.rs**