



Termoregulator typu **SP-03** przeznaczony jest do sterowania pompą obiegu wody C.O. **Zadaniem regulatora jest załączenie pompy** jeśli temperatura przekroczy żadaną wartość, oraz wyłączenie jej jeśli piec wychłodzi się (na skutek wygaszenia). Zapobiega to niepotrzebnemu działaniu pompy, co pozwala zaoszczędzić energię elektryczną (oszczędności w zależności od stopnia wykorzystania pieca, sięgają nawet 60%), jak i przedłużyć żywotność pompy. Dzięki temu wzrasta jej niezawodność i **maleją koszty** związane z eksploatacją.

Dane techniczne :

Zakres regulacji temperatury: 10 st. C - 90 st. C
Histereza: 5 st. C
Napięcie zasilania: 230/50Hz +/- 10%
Pobór mocy: <2W
Temperatura pracy: -10 st. C do 50 st. C
Przekrój przewodów przyłączeniowych: 3x0,75mm
Długość przewodów czujnika: 1,2m
Zasilanie: 230V/50Hz
Prąd obciążenia wyjścia: 180W
Wymiary (szer, wys, dł): 72x50x132
Stopień ochrony: IP-20