



INFORMACJA TECHNICZNA

TERMOSTAT BIMETALICZNY

Art. T-A2, Art. T-AAR



T-A2

Opis

T-A2 jest termostatem pokojowym, natomiast T-AAR jest termostatem przylgowym do systemów grzewczych. Termostaty umożliwiają utrzymanie, zadanej przez użytkownika, temperatury. Ich funkcjonowanie polega na sterowaniu pracy kotła, poprzez monitorowanie bieżącej temperatury wewnątrz pomieszczenia. Termostaty umożliwiają redukcję kosztów, poprzez bardziej efektywne zagospodarowywanie energii cieplnej, która dostarczana jest do danego pomieszczenia tylko wówczas gdy jest taka potrzeba.



T-AAR

Charakterystyka

	T-A2	T-AAR
Zakres temperatury:	+5°C ÷ +30°C	0°C ÷ +90°C
Δt:	<0,7°C	8°C ± 2°C
Napięcie:	230V	230V
Zgodność z normą:	PN-EN 60730-1	PN-EN 60730-1
Stopień ochrony:	IP20	IP20