

Termostaty nastawione serii FTO 011, FTS 011

Termostaty nastawione serii FTO 011 i FTS 011 to kompaktowe termostaty z fabrycznie ustawionymi temperaturami zadziałania. Charakteryzują się szybkim i łatwym montażem oraz brakiem konieczności dodatkowych ustawień termostatu. Termostat nastawiony FTO 011 przeznaczony jest do sterowania w obwodach ogrzewania. Styk NC wyłącza ogrzewacz po osiągnięciu nastawionej temperatury i załącza obwód przy spadku temperatury poniżej nastawionej. Termostat nastawiony FTS 011 przeznaczony jest do sterowania w układach wentylacji lub/i sygnalizacji. Styk NO załącza wentylator lub inne urządzenie chłodzące po przekroczeniu nastawionej temperatury. Po schłodzeniu do temperatury nastawionej wyłącza obwód.

Producent	Stego
Seria	FTO 011/ FTS 011
Typ	Termostat nastawiony
Rodzaj czujnika	bimetaliczny
Żywotność	>100 000 cykli
Max. Prąd rozruchowy	AC 16A przez 10sek.
Podłączenie	2-polowe zaciski 2.5mm ²
Montaż	szyna DIN
Obudowa	tworzywo sztuczne
Wymiary	47x33x33mm
Pozycja pracy	dowolna
Temperatura pracy	-40 - +80 °C
Stopień ochrony	IP20

Numer katalogowy	Temperatura załączenia	Temperatura wyłączenia	Konfiguracja styków	Zastosowanie
01160.0-05	0 °C	+10 °C	NC	kontrola grzałek
01160.0-00	+5 °C	+15 °C	NC	kontrola grzałek
01160.0-01	+15	+25 °C	NC	kontrola grzałek
01161.0-00	+50 °C	+40 °C	NO	kontrola wentylatora
01161.0-01	+60 °C	+50 °C	NO	kontrola wentylatora
01161.0-02	+35	+25 °C	NO	kontrola wentylatora

Uwagi: Tabela może zawierać podstawowe wykonania serii produktów. Pełna lista wykonań dostępna w katalogu producenta.