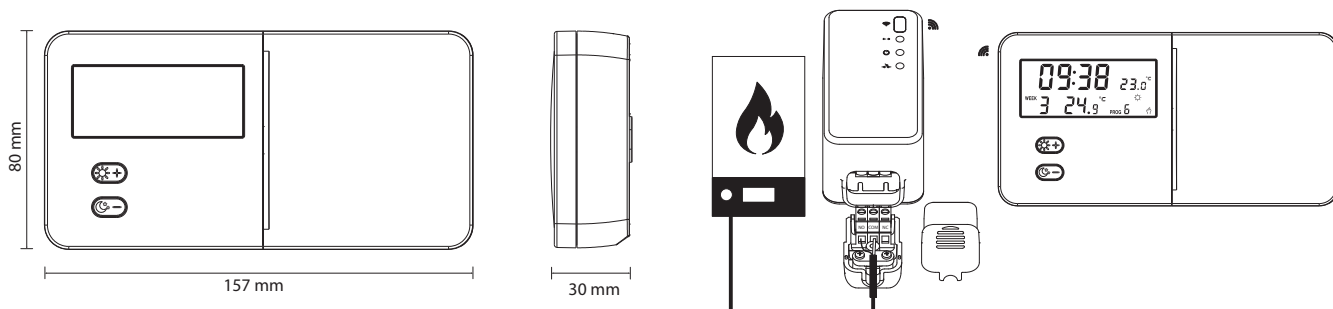


# REGULATOR

## T-9.2



Bezprzewodowy regulator temperatury dwustanowy, tygodniowy, z modulem do komunikacji bezprzewodowej wyposażonym w styk beznapięciowy. Wbudowany czujnik temperatury powietrza. Na wyświetlaczu znajdziemy informacje o aktualnej temperaturze, godzinie, trybie działania, dniu tygodnia, nr programu, statusie pracy. Regulator posiada 9 programów ustawień harmonogramu, tryb grzanie lub chłodzenie, program ręczny. Zmiany wartości odbywają się za pomocą przycisków mechanicznych. Ekran LCD z chwilowym podświetleniem. Montaż natynkowy.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA	
Symbol	T-9.2
Zasilanie	2x AAA 1,5V DC (regulator), 230V AC 50Hz (moduł)
Pobór prądu	< 1W
Temperatura pracy	5 ÷ 50°C
Dopuszczalna wilgotność względna otoczenia	< 80%REL.H
Komunikacja	przewodowa, dwustanowa
Przełącznik	beznapięciowy w module bezprzewodowym
Wbudowane czujniki	temperatury powietrza
Możliwość podłączenia czujnika temperatury podłogi	NIE
Ekran	LCD z chwilowym podświetleniem
Klawisze	mechaniczne
Max obciążenie przełącznika	0,5A
Wymiary (szer x wys x gł) [mm]	157 x 80 x 30