

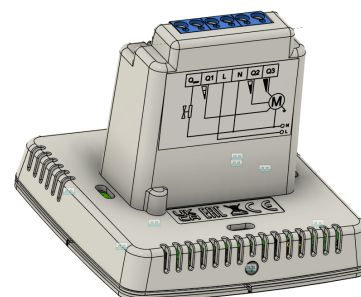
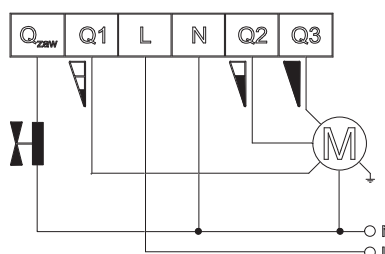
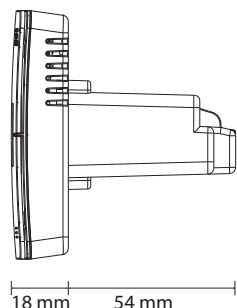
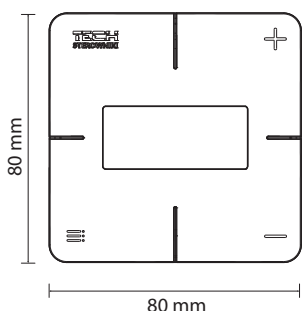
# STEROWNIK

## R-KL2



Regulator temperatury R-KL2 wyposażony jest w czujnik temperatury powietrza oraz czujnik wilgotności powietrza. Na intuicyjnym wyświetlaczu znajdziemy informacje o aktualnej temperaturze oraz mamy możliwość np. zmiany wartości zadanej temperatury pomieszczenia. Na regulatorze można wybrać tryb pracy klimakonwektora - grzanie lub chłodzenie. Przyciski mechaniczne. Regulator steruje pracą 3 przełączników odpowiadających za biegi klimakonwektora I, II i III. Ekran LCD bez podświetlenia. Łączność z centralą Sinum odbywa się bezprzewodowo. Z poziomu centrali Sinum będzie można odczytać/zmienić takie parametry jak:

- tryb pracy - grzanie / chłodzenie / off
- zadana temperatura
- zadana temperatura min/max
- histereza na każdy bieg z osobna
- Odczyt aktualnego stanu każdego z przełączników
- Włączenie/wyłączenie nakładki czasowej



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Symbol	R-KL2
Zasilanie	230V AC
Pobór prądu	< 1W
Temperatura pracy	5 ÷ 50°C
Dopuszczalna wilgotność względna otoczenia	< 80%REL.H
Komunikacja	bezprzewodowa
Typ urządzenia	bezprzewodowy regulator do sterowania klimakonwektorem
Wbudowane czujniki	temperatury powietrza, wilgotności powietrza
Możliwość podłączenia czujnika temperatury podłogi	NIE
Ekran	LCD bez podświetlenia
Klawisze	mechaniczne
Nominalne obciążenie styku beznapięciowego	230V AC / 1A,
Wymiary (szer x wys x gł) [mm]	80 x 80 x 72