

Karta katalogowa Regulator Seria **MRT-4S**



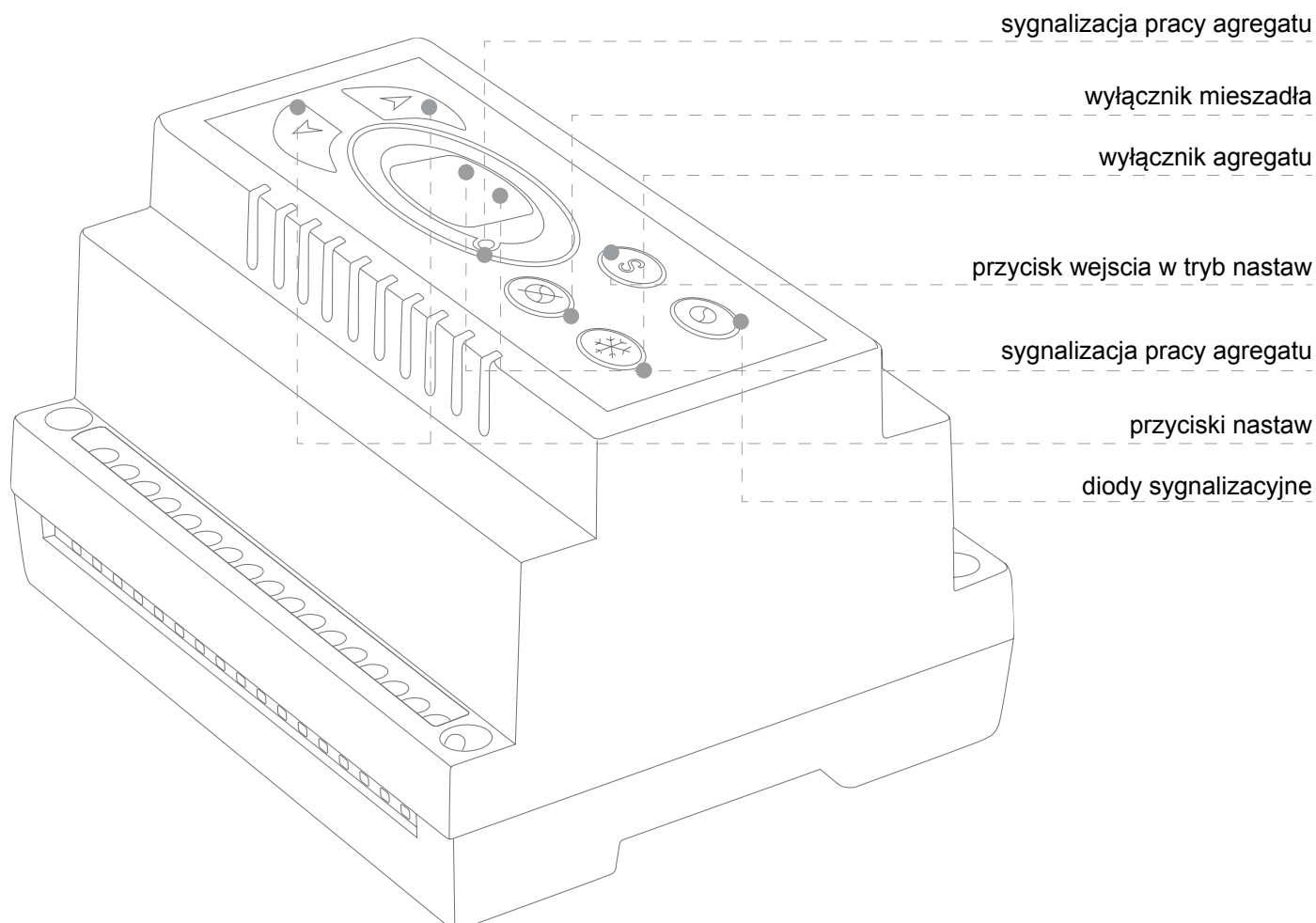
Regulator MRT-4S wyposażony jest w:

- przycisk wyłączający pracę agregatu;
- przycisk wyłączający pracę mieszađła;
- przycisk włączający ciągłą pracę mieszađła;
- cyfrowy miernik temperatury pozwalający na bieżącą kontrolę temperatury wewnątrz urządzenia chłodniczego;
- w sygnalizację świetlną obrazującą aktualny stan pracy urządzenia chłodniczego i mieszađła.
- wyjście do podłączenia rejestratora temperatury

Dane techniczne

- | | |
|--|----------------|
| • zakres temperatury sterowania (parametr programowany) | -10.....20°C |
| • histereza sterowania (parametr programowany) | 1...10°C |
| • czas pracy mieszađła (parametr programowany) | 1...60 min |
| • czas postoju mieszađła (parametr programowany) | 1...60 min |
| • długość czujników pomiarowych | 3,2 m lub 5m |
| • rodzaj miernika temperatury | cyfrowy |
| • obciążalność styków przekaźnika sterującego agregatem | 30A 250V AC |
| • obciążalność styków przekaźnika sterującego mieszađłem | 10A 250V AC |
| • zasilanie | 220 V AC 50 Hz |
| • stopień °Chrony | IP30 |
| • klasa bezpieczeństwa | B |

BUDOWA



WYJŚCIA STEROWNICZE REGULATORA:

- wyjście sterowania agregatem;
- wyjście sterowania mieszadłem