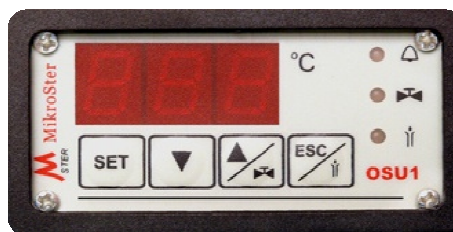


Sterownik OSU1 sterowanie osuszaczem powietrza



Sterownik OSU1

OSU1 służy do sterowania pracą osuszacza ziębniczego sprężonego powietrza. Produkowany jest w czterech wersjach.

OSU1-1

- alarm temperatury sygnalizowany diodą
- załącza elektrozawór gorącego gazu gdy temperatura jest poniżej ustawionego progu
- załącza elektrozawór kondensatu zgodnie z czasem załączania i czasem przerwy

OSU1-4

- alarm temperatury sygnalizowany diodą i przekaźnikiem
- załącza elektrozawór kondensatu zgodnie z czasem załączania i czasem przerwy

OSU1-5

- alarm temperatury sygnalizowany diodą
- załącza elektrozawór gorącego gazu gdy temperatura jest poniżej ustawionego progu
- załącza wentylator gdy temperatura na wyjściu skraplacza jest powyżej ustawionego progu

OSU1-6

- alarm temperatury sygnalizowany diodą
- załącza elektrozawór gorącego gazu gdy temperatura parownika jest poniżej progu
- załącza wentylator gdy temperatura jest powyżej ustawionego progu

Podstawowe parametry techniczne

Zasilanie sterownika **230 VAC/2VA**

Wyjścia przekaźnikowe **2szt., 3A/230VAC**

Pomiar temperatury **2x Pt1000 / -10..60°C**

Temperatura pracy **-20..50 °C**

Wymiary **36x72x107 mm**

Sposób zamawiania

OSU1 – X

rodzaj sterownika:
1 – zastępuje DCM11
4 – zastępuje DCM14
5 – zastępuje DCM15
6 – zastępuje ADS93