

## KARTA KATALOGOWA TERMOSTATU OTN2

Termostat umożliwia ustawienie żądanej temperatury w zakresie od 0 do +40 st. C. Wartość temperatury wyświetlana jest na ciekłokrystalicznym ekranie regulatora.

### **Dane techniczne**

Napięcie zasilania: 230V AC +15/-15%, 50Hz

Pobór mocy: 3VA

Maksymalne zabezpieczenie: 16A

Wyjście przekaźnika, SPCO: 16A

Obciążenie: 16A, 3600W

Zakres regulacji: załącz/ wyłącz

Zakres regulacji temperatury: od 0 st. C do + 40 st. C

Histeresa regulowana: 0,4 st. C

Temperatura pracy: od 0 st. C do + 40 st. C

Obniżka temperatury przez zewnętrzny sygnał (230V): 5 st. C

Temperatura antyzamarzaniowa przez zewnętrzny sygnał (230V) poprzez prostownik: +5 st. C

Wymiary (mm): wys. 84, szer. 84, głęb. 40

Klasa ochrony: IP 21

Waga: 170g

Czujnik temperatury: NTC- termistor

Funkcja obniżki temperatury realizowana jest przez sygnał (230V) podany z zewnętrznego zegara. Wartość obniżki temperatury ustalana jest na stałe i wynosi 5 st. C od temperatury zadanej.

Termostat posiada diodę, która świeci w momencie, gdy ogrzewanie jest włączone.