

CENTRALA ZE STEROWANIEM POMPA PRANDELLI 230V

Ilość termostatów	Ilość siłowników	Kod artykułu	Cena netto PLN
6	15	M301	309,98
10	18	M401	348,13



Centrala stosowana jest do sterowania ogrzewaniem podłogowym.

Służy do zarządzania pracą siłowników (bezprądowo zamkniętych) oraz pompy na podstawie wskazań termostatów Prandelli i zegarów sterujących.

Cechy:

- ✓ prosta instalacja bezpośrednio na ścianie lub w szafce rozdzielacza,
- ✓ szybki montaż zaciskowy,
- ✓ czytelny schemat połączeń,
- ✓ ochrona bezpiecznikiem topikowym,
- ✓ możliwość podłączenia przetwornika grzanie/chłodzenie, czujnika wilgotności lub ogranicznika temperatury

Funkcje

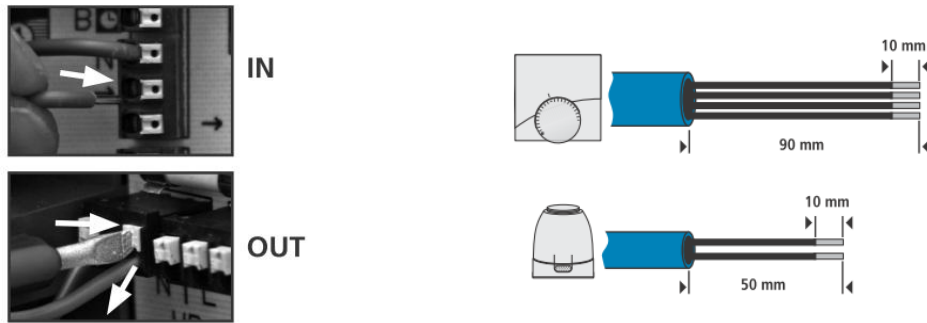
Posiada funkcję wyłączenia pompy w przypadku zamknięcia zaworów przez siłowniki oraz funkcję obniżania temperatury w pomieszczeniach przy współpracy z bezpotencjałowym zegarem sterującym.

Po podłączeniu zegara sterującego możliwa jest precyzyjna regulacja temperatury komfortu w pomieszczeniu. Podłączenie dwóch zegarów sterujących pozwala na automatyczne ustawienie temperatury tworząc dwa odrębne programy grzewcze dla dwóch grup pomieszczeń.

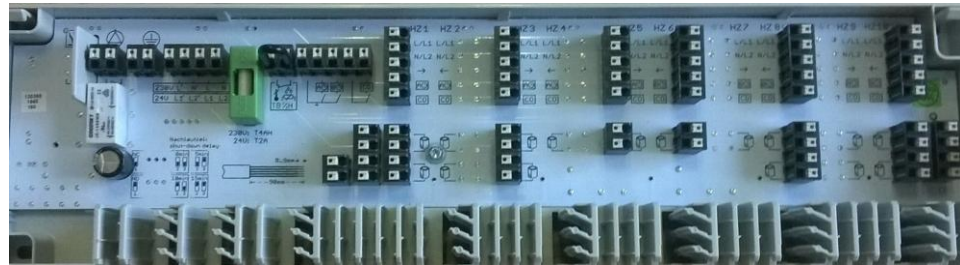
Wymiary



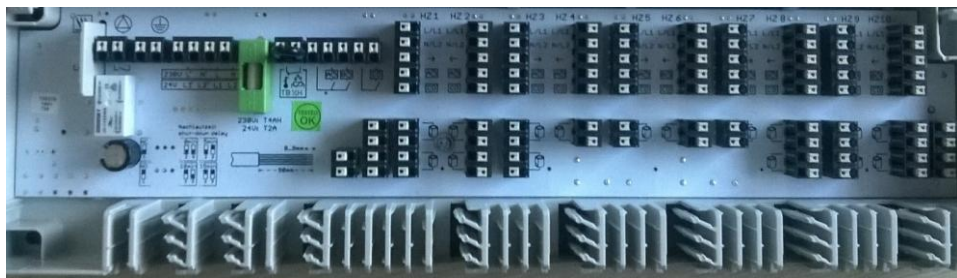
Szybki montaż - złącze wtykowe/zaciskowe



Centrala M301 - możliwość podłączenia:
max. 6 termostatów oraz 15 siłowników (5+2+1+1+2+4)



Centrala M401 możliwość podłączenia:
max.10 termostatów oraz 18 siłowników (5+2+2+1+1+1+1+2+2+4)



Dane techniczne:

Napięcie robocze, częstotliwość: 230V, 50Hz

Max. pobór mocy: 50W

Obciążenie znamionowe wszystkich siłowników: max. 24W

Zabezpieczenie: T 4A H

Klasa ochrony: 2

Stopień ochrony: IP20

Programy grzania: 2 (opcjonalnie)

Pasujące przekroje przewodów (zaciski):

rekomendowane 5 żyłowe przewody (5 x 1,5mm² NYM) do podłączenia termostatu; niezbędne 3x 1,5mm²

Waga: 427-450 g

Temp. otoczenia: 0 - 50°C

Temp. przechowywania: -20 - 70°C