



| Max. ilość termostatów/siłowników | Kod |
|--------------------------------------|------|
| 6/15 | M310 |
| Wymiar (wys./szer./gł.): 90x326,5x52 | |



Centrala stosowana jest do sterowania ogrzewaniem podłogowym.

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

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

- prosta instalacja bezpośrednio na ścianie lub w szafce rozdzielacza,
- szybki montaż zaciskowy,
- czytelny schemat połączeń,
- ochrona bezpiecznikiem topikowym,
- możliwość wyboru siłowników NC lub NO,
- możliwość podłączenia przelącznika grzanie/chłodzenie, czujnika wilgotności lub ogranicznika temperatury,
- wskazanie trybu pracy diodami LED.

FUNKCJE

- wyłączenie pompy w przypadku zamknięcia zaworów przez siłowniki,
- ustawienia czasu wybiegu pompy i kotła (5, 10, 15 minut),
- sterowanie kotłem,
- obniżanie temperatury w pomieszczeniach po podłączeniu dowolnego bezpotencjałowego zegara sterującego,
- po podłączeniu zegara dwustrefowego możliwość automatycznego ustawienie temperatury i utworzenia dwóch odrębnych programów grzewczych dla dwóch grup pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI

- napięcie robocze, częstotliwość: 230V, 50Hz,
- max. pobór mocy: 50W,
- zabezpieczenie: T4AH,
- klasa ochrony: 2,
- stopień ochrony: IP20,
- programy grzania: 2 (opcjonalnie),
- przekroje przewodów do podłączenia termostatów: rekomendowane 5-żyłowe przewody (5x1,5mm²NYM); niezbędne 3x1,5mm²,
- waga: 448g