

Regulatory temperatury podłogi do THERMO BODEN



FRTD 903

Elektroniczny komfortowy regulator z programatorem tygodniowym UP (podtynkowy)

- All-in-one. Do zastosowania jako regulator temperatury podłogi i regulator temperatury pomieszczenia z czujnikiem ograniczającym temperaturę.
- Elektroniczny regulator temperatury podłogi z programatorem tygodniowym.
- Samouczący się regulator, wyliczanie czasu włączania się ogrzewania następuje automatycznie.
- Duży, czytelny, podświetlany wyświetlacz o wymiarach 26 x 38 mm.
- Łatwe nastawianie trybu pracy zegarowej, trybu party i trybu pracy ręcznej.
- 28 miejsc programowych do różnych, indywidualnych programów czasowych.
- Kompatybilny z innymi czujnikami temperatury podłogi.
- Funkcja ECO włączana jednym naciśnięciem.
- Prosta i logiczna obsługa.
- Fabryczna nastawa wszystkich funkcji z możliwością prostego kasowania (resetowania).
- Kontrola zużycia energii dla 2, 30 i 365 dni.
- Z cienkim czujnikiem podłogi NTC, ϕ 5 mm, długość przewodu 3 m.
- Do montażu w elektrycznej puszcze podtynkowej ϕ 55 mm.
- Kolor RAL 9010.
- W zakresie dostawy ramki w dwóch wykonaniach: kanciasta i okrągła.

| Model | Opis | Moc włączeniowa [A/W] | Numer katalogowy |
|----------|----------------------|-----------------------|------------------|
| FRTD 903 | Regulator komfortowy | 16 / 3600 | 229 702 |



FTD 720

NOWOŚĆ

Elektroniczny regulator z programatorem tygodniowym (podtynkowy)

- Samo dopasowująca i ucząca się regulacja – automatyczne wyliczanie wyprzedzenia czasowego.
- Duży, czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD gwarantuje bardzo dobrą czytelność w dzień i w nocy.
- Obsługa przy pomocy trzech przycisków wielofunkcyjnych.
- Różne tryby pracy – ręczny/stały, programowanie dobowe i tygodniowe.
- Statystyka zużycia energii elektrycznej dla dnia, tygodnia, miesiąca zapewnia przejrzystą kontrolę kosztów.
- Do wyboru menu w języku: polskim, rosyjskim, angielskim, niemieckim, czeskim lub węgierskim.
- Wskazania aktualnego czasu na wyświetlaczu
- Do montażu w puszcze podtynkowej o średnicy 60mm oraz głębokości 60mm.
- Czujnik temperatury podłogi NTC (2m), listwa zaciskowa PE
- Rezerwa chodu zegara do 12 miesięcy

| Model | Opis | Moc włączeniowa [A/W] | Numer katalogowy |
|---------|----------------------|-----------------------|------------------|
| FTD 720 | Regulator 2 punktowy | 16/3600 | 231066 |



FTE 600 SN

THERMO BODEN regulator temperatury podłogi (natynkowy)

- Elektroniczny regulator temperatury podłogi z dwubiegunowym wyłącznikiem EIN/AUS (wl./wył.) i lampką kontrolną (FTE 600 SN jednobiegunowy).
- Nowoczesny i funkcjonalny wygląd.
- W zakresie dostawy: czujnik temperatury podłogi NTC (ϕ 8 mm, przewód długości 4 m).
- W dostawie zaślepka do rurki czujnika.
- FTE 5050: możliwe obniżenie temperatury poprzez programator czasowy.

| Model | Opis | Moc włączeniowa [A/W] | Numer katalogowy |
|-------------|----------------------|-----------------------|------------------|
| FTE 600 SN | Regulator 2 punktowy | 16 / 3600 | 223 301 |
| FTE 5050 SN | Regulator 2 punktowy | 16 / 3600 | 223 306 |



FTE 5050 SN



FTE 900 SN

THERMO BODEN regulator temperatury podłogi (podtynkowy)

- Elektroniczny regulator temperatury podłogi z wyłącznikiem sieciowym i lampką kontrolną.
- Możliwe nocne obniżenie temperatury 5 K, poprzez dodatkowy programator czasowy.
- Z czujnikiem temperatury podłogi NTC ϕ 8 mm, przewód długości 3 m.
- Możliwość przedłużenia czujnika temperatury podłogi do 50 m (NYM-3 x 1,5mm²).
- Do montażu w elektrycznej puszcze podtynkowej ϕ 55 mm.
- Nadaje się do wbudowania w zestawy wyłączników firmy: Busch Jaeger, serii Reflex Si biały polerowany, Merten serii Atelier 3972 biały i Merten M1 3972 18 RAL 9010 polerowany.

| Model | Opis | Moc włączeniowa [A/W] | Numer katalogowy |
|------------|----------------------|-----------------------|------------------|
| FTE 900 SN | Regulator 2 punktowy | 14 / 3200 | 184 879 |