



Termostat Schild EP70 regulator temperatury pokojowej

[Czytaj więcej](#)

SKU:

Cena: 399.00zł 235.00zł

Kategorie: [PROMOCJA](#), [Termostaty](#)

Tagi: [sterownik pieca](#), [Termostat Schild EP70 regulator temperatury pokojowej](#)

Opis produktu

CZARNE SZKŁO Schild EP70 dotykowy EKTRAN termostat sterownik BLACK DUŻY, SZKLANY EKTRAN 65x50mm- CZARNE SZKŁO NOWOCZESNE WZORNICTWO

Zastosowanie:

- sterowanie 230V - nie nadaje się do pieców GAZOWYCH!
- Sterowanie podłogówką elektryczną 230V, matą 230V, pompą 230V, piecem 230V, grzejnikiem 230V,
- wentylatorami 230V, praktycznie wszystkim na 230V

Zastosowanie 230V (po spadku temperatury- termostat podaje na wyjście 230V- po otrzymaniu zadanej +/-0,5C zasilanie jest odcinane i tak w "kółko"):

- elektryczne ogrzewanie podłogowe 230V
- wodne ogrzewanie podłogowe 230V
- ogrzewanie z zastosowanie pompy ciepłej wody- grzejniki 230V
- sterowanie elektrozaworami 230V
- ogrzewanie poprzez nadmuch powietrza- grzejnikami 230V
- inne systemy ogrzewania 230V
- sterowanie pompami np. pompa obiegową 230V
- sterowanie różnego rodzaju wentylatorami elektrycznymi 230V
- Sterowanie siłownikami w rozdzielaczu 230V
- Sterowanie elektrozaworami 230V

Marka:	Schild
Model:	EP70
Pobór mocy:	<0.3w
Zakres ustawień temperatury:	0~+45C
Zakres pomiaru temperatury:	0~+55C
Wilgotność względna:	RH<95%
Ustawienie temperatur w zakresie:	5~60C(czujnik wewnętrzny) 5~99C(czujnik zewnętrzny)
Maksymalna moc obciążenia:	3600W
Przedział kontrolowanej temperatury:	5~60C
Precyzja:	+/-1C
Czujnik zewnętrzny:	NTC 10k przy 25°C
Element zewnętrzny:	PC inżynierski plastik
Maksymalne obciążenie wyjścia:	16A elektryczne lub 3A wodne grzanie
Zasilanie:	230VAC,50/60HZ
Długość kabla czujnika zewnętrznego:	3m
Montaż:	do puszki, ścienny
Przyłącze:	80x80 (standard Europejski)
Certyfikat:	CE
Vat:	tak, cena zawiera 23% VAT
Gwarancja :	24 miesiące

Opis:

- Duży szklany ekran, bardzo nowoczesne wzornictwo Schild EP70 termostat z dużym czarnym ekranem dotykowym podświetlany LED.
- Stosowany do sterowania temperaturą w pomieszczeniach wewnętrznych budynku.
- Zalecany do wszystkich rodzajów elektrycznych urządzeń grzewczych tj. podłogówka, folie grzewcze, grzejniki, kable, maty i inne elektryczne urządzenia grzewcze o napięciu 230V.
- Możliwość stosowania do regulacji temperatury w układach centralnego ogrzewania- różnego typu. Sterownik może wyłączać pompę obiegową w momencie kiedy temperatura jest osiągnięta i załączać w przypadku kiedy jest za niska.
- Sterownikiem można również sterować elektrozaworem który pusza wodę na obieg grzejny w danych pomieszczeniach.
- Dodatkowy czujnik temperatury można zastosować np. w przypadku podłogówki- każdego rozwiązania. Domyślnie regulator rozłącza "nasz grzejnik" w momencie osiągnięcia 42 stopni C. Można oczywiście to zmienić.
- 3 rodzaje pracy z sensorami: możliwość pracy z 1 czujnikiem- wbudowany w regulator lub dwoma (drugi z przewodem 3m również jest w zestawie) lub z każdym z osobna.

Zastosowanie:

- elektryczne ogrzewanie podłogowe
- wodne ogrzewanie podłogowe
- ogrzewanie z zastosowanie pompy ciepłej wody- grzejniki
- sterowanie elektrozaworami
- ogrzewanie poprzez nadmuch powietrza- grzejnikami
- sterowanie kotłem na gaz
- inne systemy ogrzewania
- sterowanie pompami np. pompa obiegową
- sterowanie różnego rodzaju wentylatorami elektrycznymi
- Sterowanie siłownikami w rozdzielaczu
- Sterowanie elektrozaworami

O produkcie:

- Dotykowy ekran
- Nowoczesny wygląd nawiązujący do wyglądu telefonu komórkowego
- Duży, czarny, szklany ekran podświetlany LED
- Funkcja blokady przed dziećmi
- 5+2, 6+1 lub 7 dniowy, tygodniowy program programowania do wyboru
- 6 okrsów programowych do ustawienia
- Funkcja pamięci w razie utraty zasilania
- Funkcja zantyzamarzania
- Ustawiania różnych temperatur
- Łatwy w obsłudze i instalacji
- Możliwość ustawienia 3 czujników

Zestaw zawiera:

- Termostat z wbudowanym czujnikiem temperatury powietrza
- Zewnętrzny czujnik temperatury - podłogowy NTC z kablem 3m
- Pudełko
- Śruby montażowe
- Instrukcja PL

EAN 5904555608580