

Link do produktu: <https://www.marax.pl/termostat-zewnetrzny-wodoodporny-fine-korea-kit-fi-t02a-do-kabli-samoregulujacych-podlaczenie-rury-rynny-dachy-piony-zbiorniki-zawory-beton-p-3571.html>



## Termostat zewnętrzny wodoodporny Fine Korea KIT FI-T02A do kabli samoregulujących podłączenie: rury, rynny, dachy, piony, zbiorniki, zawory, beton

Cena brutto	<b>249,00 zł</b>
Cena netto	<b>202,44 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT NIEDOSTĘPNY - jest zamiennik na sklepie MARAX.PL</b>
Czas wysyłki	<b>Brak na magazynie; podobny produkt dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KIT_FI-T02A</b>
Kod producenta	<b>KIT_FI-T02A</b>
Producent	<b>FINE KOREA</b>

### Opis produktu

Termostat zewnętrzny wodoodporny Fine Korea KIT FI-T02A do kabli samoregulujących podłączenie: rury, rynny, dachy, piony, zbiorniki, zawory, beton, kostka brukowa

#### **UWAGA:**

Termostat **Fine Korea KIT FI-T02A** jest niedostępny. Dostępny jest zamiennik - wodoodporny, przylgowy termostat **PTC**:

<https://www.marax.pl/termostat-zewnetrzny-wodoodporny-przylgowy-ptc-4stc-on10stc-off-do-mat-i-kabli-samoregulujacych-fine-korea-sterowanie-rury-rynny-dachy-piony-p-3889.html>

### **ZASTOSOWANIE TERMOSTATU ZEWNĘTRZNEGO KIT FI-T02A**

Termostat zewnętrzny **KIT FI-T02A** przeznaczony jest do automatycznego sterowania włączaniem i wyłączaniem samoregulującego przewodu grzejnego **FINE KOREA** (lub przewodów podobnych).

Termostat **KIT FI-T02A** służy do sterowania ogrzewaniem:

- rury wodne;
- rury kanalizacyjne;
- rury drenażowe;
- rynny i rynny;
- ochrona zbiorników,
- ochrona rur przed przemarzaniem,
- ochrona zaworów wodnych lub z innymi cieczami zamarzającymi,
- ochrona zwrotnic i przekładni mechanicznych,
- ogrzewanie gleby,
- ogrzewanie betonu, ulicy (asfaltu) lub kostki brukowej (podjazdy samochodowe),

odpływ skroplin z klimatyzatorów, lodówek, szaf chłodniczych,  
ogrzewanie korzeni roślin tropikalnych np. palm, agaw, itp

## OPIS PRACY TERMOSTATU ZEWNĘTRZNEGO KIT FI-T02A

Termostat **KIT FI-T02A** służy do włączania lub wyłączania przewodu grzejnego samoregulującego lub stałoporowego w zależności od temperatury na powierzchni rury lub innej ogrzewanej powierzchni:

- automatyczne **włączanie**, gdy temperatura otoczenia jest mniejsza **niż 5 stopnie Celsjusza**.
- automatyczne **wyłączanie**, gdy temperatura otoczenia **przekracza 15 stopni Celsjusza**.

Elektronika i czujniki termostatu zamknięte są w szczelnej obudowie, wewnątrz której wszystkie przyłącza są całkowicie uszczelnione, co umożliwia użytkowanie w pomieszczeniach o dużej wilgotności - odporne na możliwe chwilowe rozpryskiwanie się wody.

Wewnątrz żółtej obudowy znajduje się czuły element wykrywający temperaturę otoczenia i załączający sygnał włączenia lub wyłączenia urządzeń podłączonych do termostatu.

Po podłączeniu do źródła zasilania lampka **POWER (dioda czerwona)** zapala się i świeci światłem ciągłym. Gdy temperatura otoczenia spadnie poniżej **+ 5 ° C**, czujnik temperatury zostaje wyzwolony, a na samoregulujący przewód grzejny podawane jest napięcie i zaczyna się on nagrzewać. W tym momencie zapala się lampka **OPERATING (dioda zielona)**, co oznacza przejście systemu do stanu pracy (**grzanie**).

Gdy temperatura osiągnie **+ 15 ° C**, termostat przechodzi w tryb czuwania, zielone światło gaśnie.

## DANE TECHNICZNE TERMOSTATU ZEWNĘTRZNEGO KIT FI-T02A

Model: Zestaw termostatu **FI-T02A**

Napięcie zasilania, V: **220-240**

Moc: maks. **2000 watów**

Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): **80x30x20 mm.**

Gwarancja producenta: **2 lata dla konsumentów / 1 rok dla firm**

Kraj pochodzenia: **Korea Południowa**

Producent: **Fine Korea**

Producent zastrzega sobie prawo do zmian konstrukcyjnych, projektowych i wyposażenia towaru. Prosimy o sprawdzenie informacji o produkcie z informacjami na oficjalnej stronie internetowej firmy producenta lub sprawdzenie specyfikacji konkretnego modelu z kierownikiem naszej firmy.

Termostat zewnętrzny **KIT FI-T02A** jest dedykowany do kabli grzewczych samoregulujących **FINE KOREA**, lub kabli stałoporowych. Przewody grzewcze samoregulujące **FINE KOREA** kupisz tutaj:

[https://www.marax.pl/samoregulujace-kable-grzewcze-fine-korea-c-1\\_265.html](https://www.marax.pl/samoregulujace-kable-grzewcze-fine-korea-c-1_265.html)

### UWAGA:

Termostat zawiera oryginalną wtyczkę USA/Korea Południowa. Dodajemy bezpłatnie przejściówkę na wtyczkę europejską.

Zapraszamy firmy instalacyjne, firmy budowlane, sklepy i hurtownie do stałej współpracy.

**Masz pytania? - zadzwoń: 533-336-136 lub napisz mail: [biuro@marax.pl](mailto:biuro@marax.pl)**

## FILM INFORMACYJNY FINE KOREA

### PRODUCENT FINE KOREA

**FINE KOREA** to jeden z największych światowych producentów kabli samoregulujących zaopatrujących wielu innych podproducentów w Europie i na świecie.

**FINE KOREA** jako jedyna firma na świecie produkuje kable samoregulujące w opatentowanej technologii "otwartej metody wyżarzania" - **OAM (Open Annealing Method)** co powoduje zwiększoną trwałość przewodów, mniejsze zużycie energii elektrycznej, mniejszy skok rozruchowy.

**MARAX Import-Export** jako bezpośredni i główny dystrybutor kabla samoregulującego **w Polsce** posiada na magazynie

wszystkie rodzaje przewodów samoregulujących produkowanych bezpośrednio przez **FINE KOREA**: **SRL, WRF, HWSRL, SRM, GRX, SM2**.

DANE TECHNICZNE Termostatu KIT FI-T02A

## DANE TECHNICZNE Termostatu KIT FI-T02A

Model: Zestaw termostatu KIT FI-T02A

Napięcie zasilania, V: 220

Moc: maks. 2000 watów

Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): 80x30x20 mm.

Gwarancja producenta: 2 lata

Kraj pochodzenia: Korea Południowa

Producent: Fine Korea Co.

Termostat **KIT FI-T02A** ma stopień ochrony **IP66** dla całkowitej ochrony przed wnikaniem cząstek stałych i silnymi strumieniami wody.