

TERViX

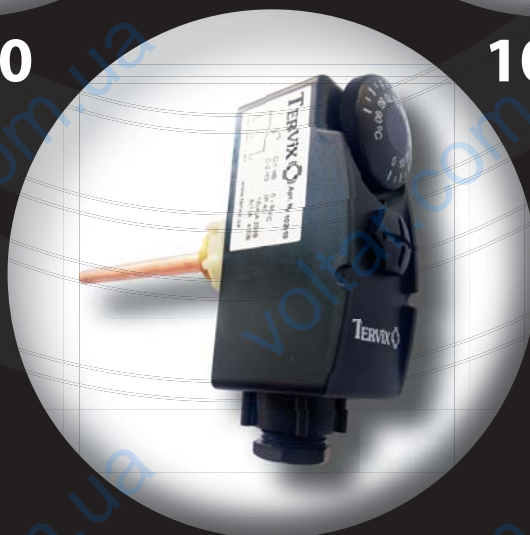
Нова лінійка термостатів Tervix Pro Line



101010



103010



102010



Термостат накладний Tervix Pro Line (Арт. № 101010)

Переваги над аналогами

- збільшена точність регулювання
- збільшена швидкість реакції
- надійний термоелемент
- ексклюзивний чорний корпус
- якість на рівні світових брендів

Контактний термостат з рідинним термоелементом, що перемикає або розмикає контакти.

Термостат використовується для автоматичного регулювання котлів, теплових насосів та іншого обладнання (циркуляційний насос, сервопривід, вентилятор і т.д.).

Основні характеристики:

Виробник	Бренд Tervix
Мін. температура регулювання	0 °С
Макс. температура регулювання	90 °С
Вид терморегулятора	Механічний
Тип монтажу термостата	Накладний
Область застосування термостата	Бойлери, радіатори, тепла підлога, котли
Максимальна сила струму	16 (4) А 250В, 6(1) А 400В
Напруга мережі	220 ~ 250 В, 380 ~ 400 В
Точність регулювання	5 °С
Клас захисту	IP 40
Макс. тем. для термоелементу	110 °С
Матеріал основи термостату	Оцинкована сталь
Спосіб кріплення термостату	Пружина
Тип перемикача	SPDT

Термостат погрузний Tervix Pro Line (Арт. № 102010)



Переваги над аналогами

- збільшена точність регулювання
- збільшена швидкість реакції
- більш інформативна шкала
- надійний термоелемент
- ексклюзивний чорний корпус
- якість на рівні світових брендів

Погружний термостат з рідинним термоелементом, що перемикає або розмикає контакти. Термоелемент напругу контактує тільки з гільзою, що забезпечує надійну теплопередачу та є безпечним для теплоносія.

Термостат використовується для автоматичного регулювання котлів, теплових насосів та іншого обладнання (циркуляційний насос, сервопривід, вентилятор і т.д.).

Основні характеристики:

Виробник	Бренд Tervix
Мін. температура регулювання	0 °C
Макс. температура регулювання	90 °C
Вид терморегулятора	Механічний
Тип монтажу термостата	Погружний
Область застосування термостата	Бойлери, радіатори, тепла підлога, котли
Максимальна сила струму	16 (4)A 250V, 6(1)A 400V
Напруга мережі	220 ~ 250 V, 380 ~ 400 V
Точність регулювання	5 °C
Клас захисту	IP 40
Макс. тем. для термоелементу	110 °C
Матеріал основи термостату	Оцинкована сталь
Спосіб кріплення термостату	Погружна гільза з різьбою 1/2"
Монтажна довжина гільзи	100 мм
Тип перемикача	SPDT

Термостат капілярний з виносним термоелементом Tervix Pro Line (Арт. № 103010)



Переваги над аналогами

- збільшена точність регулювання
- збільшена швидкість реакції
- більш інформативна шкала
- надійний термоелемент
- ексклюзивний чорний корпус
- якість на рівні світових брендів

Термостат капілярний з виносним рідинним термоелементом, що перемикає або розмикає контакти. Капіляр довжиною 1000 мм дозволяє встановити командний модуль в будь-якому зручному місці незалежно від місця монтажу термоелементу. Термостат використовується для автоматичного регулювання котлів, теплових насосів та іншого обладнання (циркуляційний насос, сервопривід, вентилятор і т.д.).

Основні характеристики:

Виробник	Бренд Tervix
Мін. температура регулювання	0 °C
Макс. температура регулювання	90 °C
Вид терморегулятора	Механічний
Тип монтажу термостата	Погружний
Область застосування термостата	Бойлери, радіатори, тепла підлога, котли
Максимальна сила струму	16 (4)A 250V, 6(1)A 400V
Напруга мережі	220 ~ 250 V, 380 ~ 400 V
Точність регулювання	5 °C
Клас захисту	IP 40
Макс. тем. для термоелементу	110 °C
Матеріал основи термостату	Оцинкована сталь
Спосіб кріплення термостату	Монтажна планка
Довжина капіляру	1000 мм
Тип перемикача	SPDT