



Прибор предназначен для регулировки температуры труб систем радиаторного отопления, теплого пола, горячего водоснабжения и др.

- Диапазон контроля температуры: 0...90°C или 30...110°C
- Реле 16 А, 220 В
- $L_{\text{погр.}}=100$  мм
- Штуцер G $\frac{1}{2}$ ; шток  $\varnothing$  8 мм, длина 85,5 мм

Термостат погружной ДР-ТП с переключающимися контактами предназначен для регулирования температуры труб систем радиаторного отопления, теплого пола, горячего водоснабжения и др.

Технические характеристики:

Параметр
----------

Значение
----------

Диапазон регулирования температур:
------------------------------------

- модель ДР-ТП-90
-------------------

- модель ДР-ТП-110
--------------------

0...90°C
----------

30...110°C
------------

Допустимая погрешность
------------------------

$\pm 5^\circ\text{C}$
-----------------------

Темп изменения температуры

< 1 °С/мин.

Максимальная температура корпуса

80 °С

Максимальная температура баллона

125 °С

Максимальное давление

10 бар

Степень защиты

IP40

Коммутационная способность реле

~16 А; 220 В

Присоединение

1/2"

Габаритные размеры

108×55×163 мм

Длина погружной части

100 мм

Вес

210 г

ПОСЕТИТЕ НАШ НОВЫЙ САЙТ ["ПЕРЕЙТИ НА НОВЫЙ САЙТ"](#)