

Спецификация:

Дигиталният стаен термостат се използва за регулиране на температурата в помещения.

Чрез настройка на вентил и задвижващо устройство се извършва регулиране на темп. Стайният термостат в комбинация с електротермични 2-точкови задвижващи устройства на Oventrop служи за регулиране на темп. в отделни помещения. Когато стайната темп. достигне номин.стойност, вентилът се затваря. Настройка на номин.стойност се задава чрез бутони, изобразяване върху голям LCD-дисплей със задно осветление.

Работни функции: отопление, охлаждане.

Настройките могат да бъдат запазени.

Модели:	Прод. номер:
230 V	115 25 61
24 V	115 25 62

Технически данни:

Диапазон на настройка на темп.: 5 до 35 °C

Работно напрежение: Прод. номер: 115 25 61:
230 V AC, 50/60 Hz
Прод. номер: 115 25 62:
24 V AC, 50/60 Hz

Необходима мощност: < 2 W

Защита: 2 A, 230 V

Темп. разлика на включване: около ±1 K

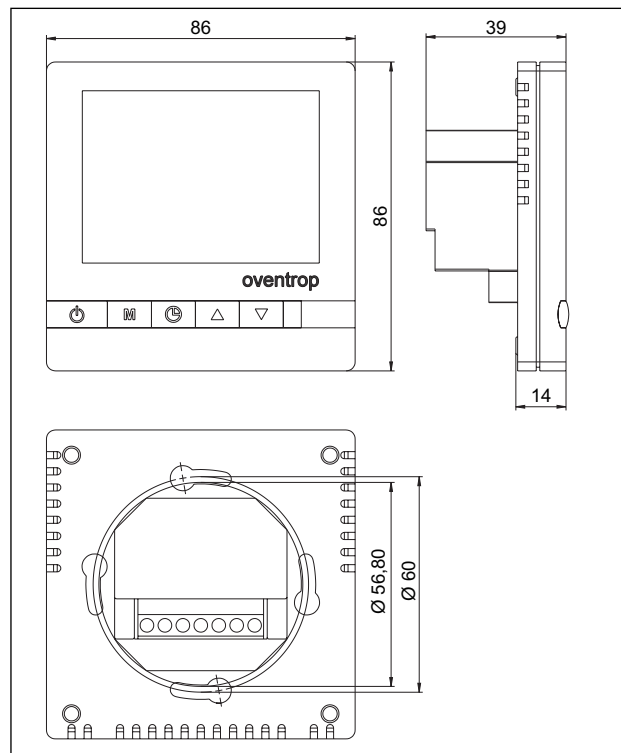
Вид защита: IP 30

Функции:

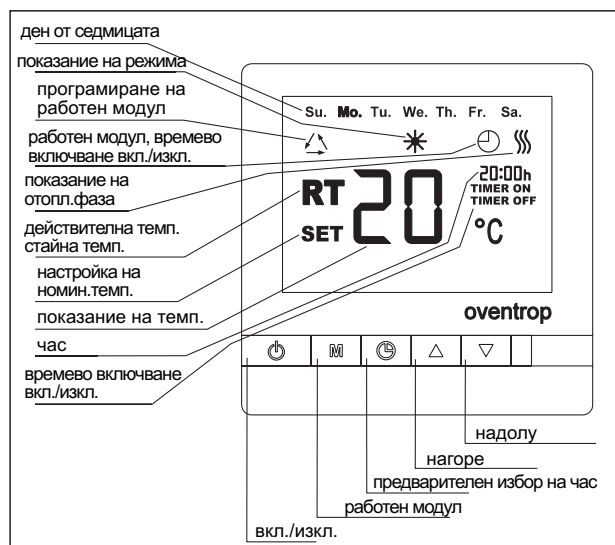
- показание на стайната темп., часа, деня от седмицата и работния режим
- избираема функция за защита от замръзване (5°C) при изключен стаен термостат
- програмируеми работни режими:
 - продължителен режим на работа
 - дневна програма - хрониреща схема вкл./изкл.
 - седмична програма (Пон-Пет и Съб-Нед), свободно избираеми до четири точки на включване и температури на ден



Дигитален стаен термостат



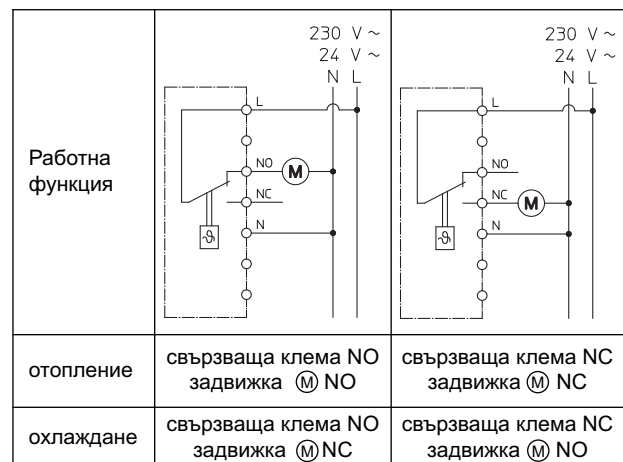
Размери



Показания на дисплея и функции на бутоните

Възможни са технически промени.

Продуктова група 3
ti 241-0/10/MW
2014



Електрическа схема