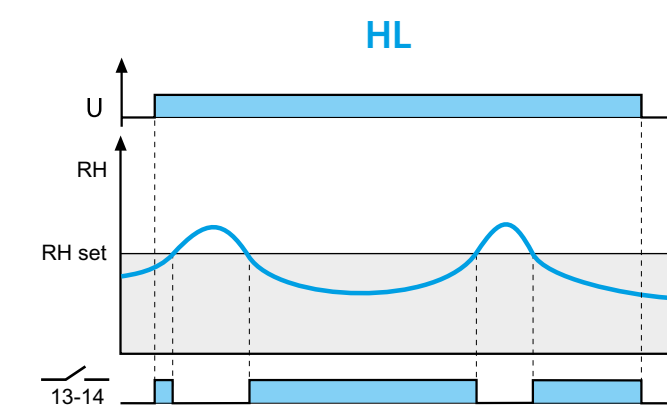
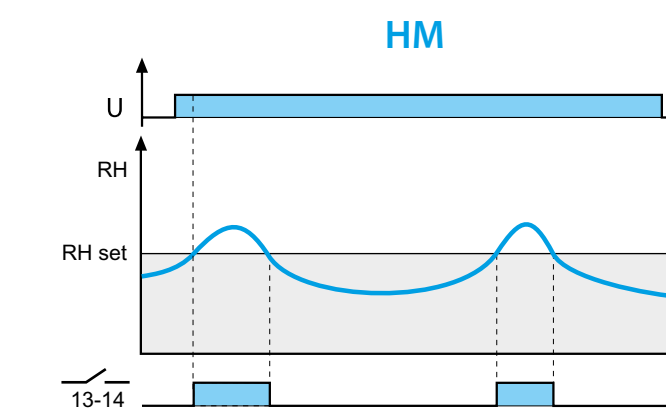
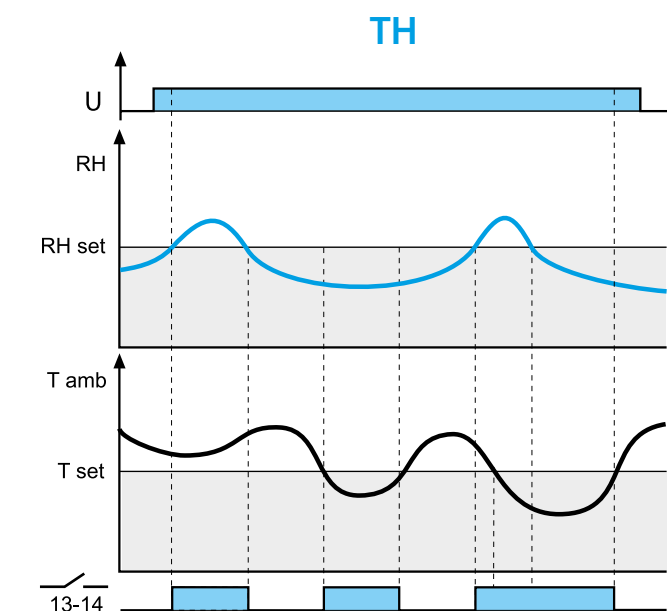
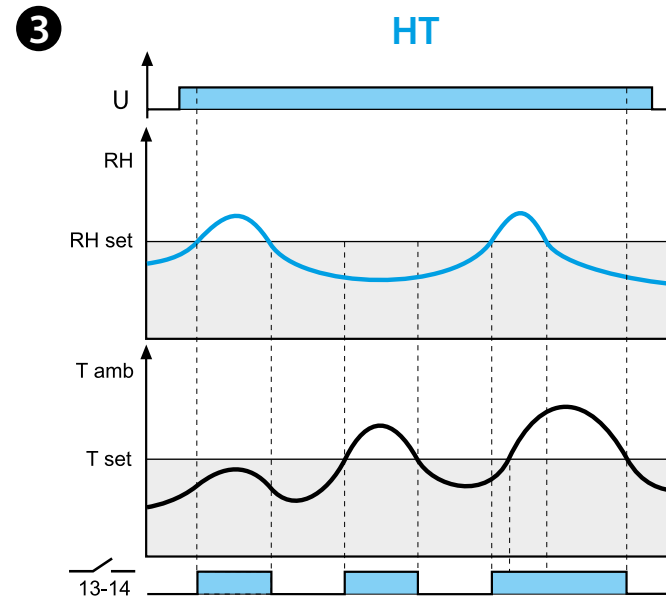
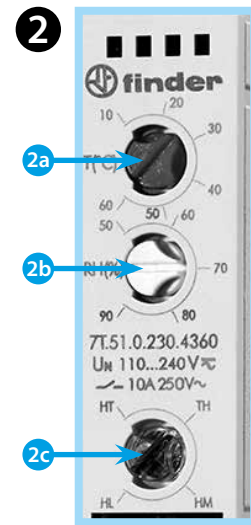
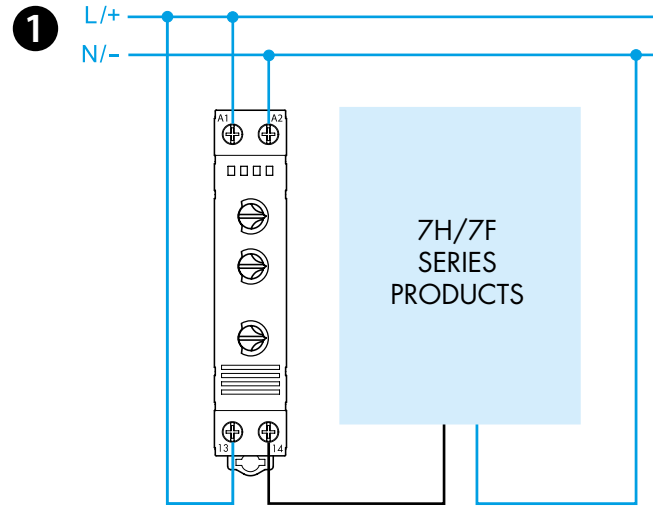
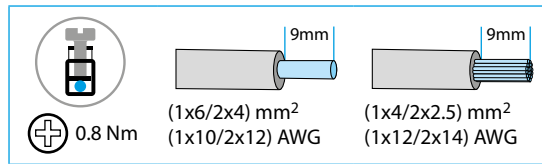
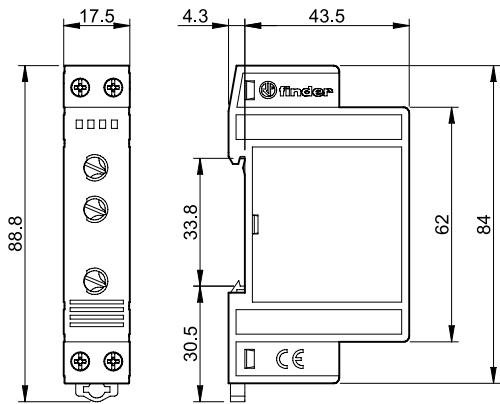




7T.51

	<b>7T.51.0.230.4360</b> U <sub>N</sub> 110...240 V AC (50/60 Hz)/DC U <sub>min</sub> 88 V AC/DC U <sub>max</sub> 264 V AC/DC P 1.8 VA (50 Hz)/0.44 W
	1 NO (SPST-NO) 10 A 250 V AC
	AC1 2500 VA AC15 (230 V AC) 250 VA
	DC1: 30/110/220 V (1/0.3/0.15) A <b>(M)</b> 1.1 kW
	(-20...+60)°C
IP20	



# РУССКИЙ

7T.51.0.230.4360 ТЕРМОСТАТ-ГИГРОСТАТ

## 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

## 2 ВИД СПЕРЕДИ

- 2a** Температура T(°C)  
- Диапазон регулируемой температуры +10...+60°C  
- Точность регулировки температуры ±3°C

- 2b** Влажность RH(%)  
- Диапазон регулируемой влажности 50...90%  
- Точность регулировки влажности ±5%  
- Работа при влажности до 90%

**2c** Функции: HT - TH - HM - HL

## ПРИМЕЧАНИЕ

**2c** LED: ВКЛ при замкнутых контактах 13-14

## 3 ФУНКЦИИ

**HT** Контакты (13-14) замыкаются при влажности окружающей среды (относительная влажность) больше заданной влажности (RHset) или если температура окружающей среды (Tamb) превышает заданную температуру (Tset)

**TH** RH > RHset или Tamb < Tset  
Контакты (13-14) замыкаются при влажности окружающей среды (относительная влажность) выше заданной влажности (RHset) или если температура окружающей среды (Tamb) меньше, чем установленное значение (Tset)

**HM** RH > RHset  
Контакты (13-14) замыкаются при влажности окружающей среды (относительная влажность) выше, чем заданная влажность (RHset)

**HL** RH < RHset  
Il contatto (13-14) si chiude se l'umidità ambiente (RH) è minore dell'umidità impostata (RHset)