

## Комнатные термостаты – Серия RTR-E 3000 Room Temperature Controller – RTR-E 3000 series



RTR-E 3546



RTR-E 3563



RTR-E 3521

### Характеристики

- Биметаллическая технология
- Монтаж наружный, либо непосредственно на распределительную коробку, либо на DIN-рейку
- Понятное расположение контактов для быстрой и простой эксплуатации
- Цвет прибора - белый (схожий с RAL 9010)
- Монтируется на рамку ARA 1E

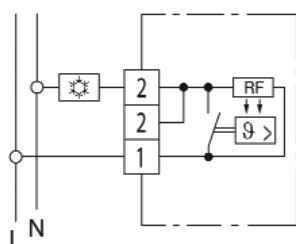
### Characteristics:

- Bimetal technology with thermal feedback and high precision
- Surface mounting or directly on a conduit box with vertical fixing holes or on a DIN rail with a snap-on clip
- Clear terminal arrangement and ample terminal space for quick and easy installation
- Housing color: pure white (similar to RAL 9010)
- Mountable on adapter frame ARA 1E

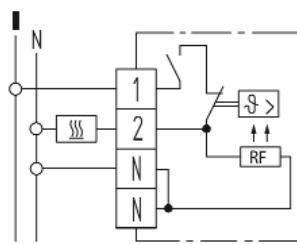
### Основные технические данные | General technical data

Тип   Type	RTR-E 3546	RTR-E 3563	RTR-E 3521
Номер по каталогу   Article No.	101 1001 50 102	101 1110 51 102	101 1101 51 102
Диапазон температур Temperature range	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C	5 ... 30 °C
Контакт Contact	1 выключатель 1 break contact	1 выключатель 1 break contact	1 выключатель 1 break contact
Рабочее напряжение Operating voltage	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Переключающий ток Switching current	AC 10 mA ... 5(2) A; DC 30 W	AC 10 mA ... 16(4) A; DC 100 W	AC 10 mA ... 16(4) A; DC 100 W
Возврат температур к установленному значению Temperature set-back (TA)	-	-	-
Переключающий дифференциал Hysteresis	~ 0,5 K	~ 0,5 K	~ 0,5 K
Переключатель   Switch	-	Сетевая розетка вкл./выкл.	-
Световой индикатор Indicator lamp	-	-	-
Класс защиты корпуса Protection class of housing	IP 30 / изолированный IP 30 / insulated	IP 30 / изолированный IP 30 / insulated	IP 30 / изолированный IP 30 / insulated
Дополнительные особенности Special features	Внутренний счетчик; защита от неумелого обращения; только охлаждение tamper proof/inside scale, cooling only	-	-
Размеры Dimensions	75 x 75 x 27,5 mm	75 x 75 x 27,5 mm	75 x 75 x 27,5 mm

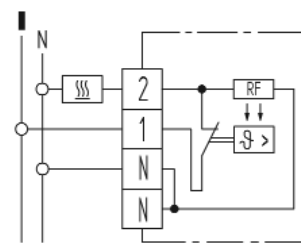
### Схема подключения | Wiring diagram



RTR-E 3546



RTR-E 3563



RTR-E 3521