Therm C44

Встраиваемые комнатные термостаты с 3-мя температурами, с питанием 230В-50Гц

Встраиваемые электронные комнатные термостаты для контроля температуры в промышленных и бытовых системах отопления и кондиционирования воздуха.



	Шкала регулируемо температуры	Дифференц.* К	Допустим. темп. корпуса °С	Питание	Параметры контактов	Степень защиты
	°C					
C44	2 ÷ 40	± 0,5	0 ÷ 45	230В-50Гц	5(3)A-250B~	IP20
		*3⊦	начения дифференциала	относятся к терми	ическому градиенту в	в воздухе 4К/ч
		*3н	начения дифференциала	относятся к терми	ическому градиенту в	з воздухе 4К/ч
	■ C44 АНТРАЦИТ	*3ғ	начения дифференциала	относятся к терми	ическому градиенту в	з воздухе 4К/ч
	■ C44 АНТРАЦИТ □ C44В БЕЛЫЙ	*3ғ	начения дифференциала	относятся к терми	ческому градиенту в	з воздухе 4К/ч

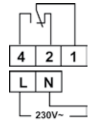
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание: 230В 50Гц.

Параметры контактов: 5(3)А 250В~.

Микроотключение 1В.

Коммутирующийся контакт без напряжения.



СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

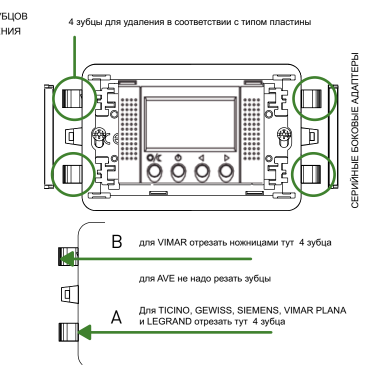
Соответствует стандартам EN 60730-2-9.

УСТАНОВКА

Монтаж заподлицо, в утопленные коробки с 3-мя модулями (503) посредством 2-х винтов (поставляются). Соедините с 2-мя проводами зажимы 1-2 пользователя и зажимы L-N с питанием электрической линии 230В 50Гц.

Могут быть использованы, без никакой дополнительной детали для соединения, следующие пластины:

СОВМЕСТИМЫЕ ПЛАСТИНЫ	БОКОВЫЕ АДАПТЕРЫ	ПОЗИЦИЯ 4 ЗУБЦО ДЛЯ ОТКЛЮЧЕНИЯ	
BTICINO Living International,	HET	Α	
BTICINO Light, Light Tech	HET	Α	
BTICINO Axolute	на рамки	Α	
VIMAR Idea и Rondò	боковые	В	
VIMAR Plana, Eikon	HET	Α	
GEWISS Playbus и Playbus Young	боковые	Α	
AVE sistema 45, Noir, Blanc	боковые	HET	
AVE Banquise, Ave Yes	боковые	HET	
Siemens Delta Futura Graphit	боковые	Α	
Legrand Cross	HET	Α	



ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

При повышении температуры размыкаются контакты 1-2 и замыкаются 1-4. Рабочие режимы: КОМФОРТ, ЭКОНОМИЯ и ВЫКЛ.

3 заданные температуры:

- КОМФОРТ
- ЭКОНОМИЯ
- АНТИФРИЗ (ВЫКЛ.)

КОМФОРТ поддерживает неизменной в течении целого дня и ночи заранее установленную температуру комфорта. ЭКОНОМИЯ поддерживает неизменной в течении целого дня и ночи заранее установленную температуру экономии. ВЫКЛ. используется в качестве рабочего режима "антифриз" (защита от замерзания) или для полного выключения системы (ВЫКЛ.).

Режимы работы КОМФОРТ и ЭКОНОМИЯ можно выбирать посредством кнопки Режим работы ВЫКЛ./АНТИФРИЗ можно выбирать с помощью кнопки (|)



Заранее установленные температуры:

- КОМФОРТ поддерживает в системе температуру комфорта, установленную в пределе 2°C 40°C.
- ЭКОНОМИЯ поддерживает в системе температуру экономии, установленную в пределе 2°C 40°C.
- ВЫКЛ. температура, заданная в режиме "регулирования" от 0 до 7°С для обеспечения работы системы с защитой от замерзания.

Управление ЛЕТО-ЗИМА через нажатие одновременно кнопок



Для выбора отображения значений температуры в градусах по Цельсию или Фаренгейту нажмите одновременно



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Широкий дисплей с графическими иконками в сочетании с передними кнопками используются для выбора рабочего режима.

Максимальная температура окружающей среды 45°C.

АКСЕССУАРЫ

Адаптеры для пластин 75х45 (стандартные, включены в упаковку).