

Therm C47

Встраиваемые комнатные термостаты с 1-ой температурой, с питанием 230В-50Гц

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



	Шкала регулируемой температуры °C	Дифференц.* К	Допустим. темп. корпуса °C	Питание	Параметры контактов	Степень защиты
C47	5 ÷ 30	0,5	- 10 ÷ 50	230В-50Гц	5(3)А 250В~	IP20
С ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ ЛЕТО-ЗИМА						
C47ЕН	5 ÷ 30	0,5	- 10 ÷ 50	230В-50Гц	5(3)А 250В~	IP20

*Значения дифференциала относятся к термическому градиенту в воздухе 4К/час.

■ C47 АНТРАЦИТ

□ C47В БЕЛЫЙ

■ C47С СЕРЕБРО

■ C47ЕН АНТРАЦИТ

□ C47ЕНВ БЕЛЫЙ

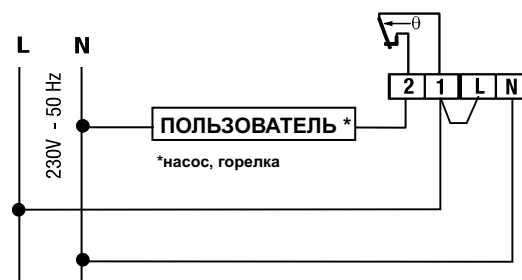


ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание: 230В 50Гц.

Микроотключение 1В.

Коммутирующийся контакт без напряжения.



СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

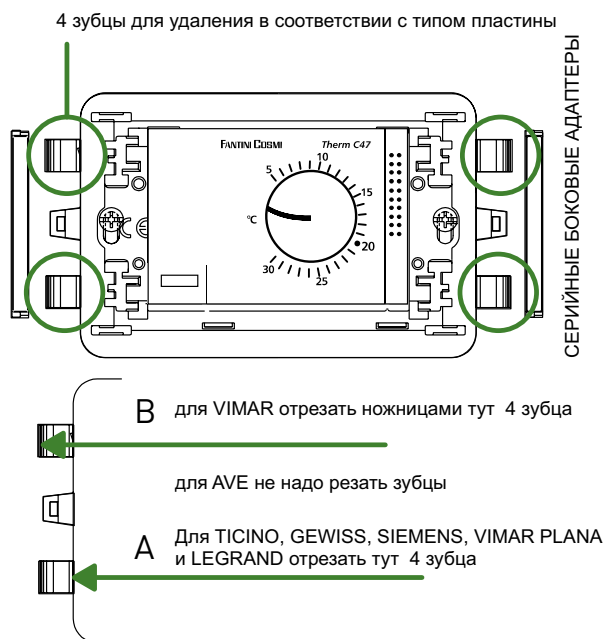
Соответствует стандартам EN 60730-2-9.

УСТАНОВКА

Монтаж заподлицо, в утопленные коробки с 3-мя модулями (503) посредством 2-х винтов (поставляются).
Соединение к пользователю и к питанию осуществляется кабелем сечением 2,5мм².

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

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



ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

При повышении температуры размыкаются контакты 1-2.
Размещение рукоятки над желаемой температурой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Два исполнения, одно основное, и одно с переключателем ЛЕТО-ЗИМА для систем отопления и кондиционирования воздуха.

Светодиод для указания состояния системы.

двойная изоляция.

Ручка для регулирования большого диаметра с крупной шкалой.

Единичный вес: 0,13 Кг.

АКСЕССУАРЫ

Адаптеры для пластин 75x45 (стандартные, включены в упаковку).