KTX 3





фото: Белый, аксессуар для скрытой проводки



www.termaheat.pl 10122015wolka crp. 1 из 3





Проект: Mirosław Rekowski

Функции и характеристики:

Функциональность

Электронагреватель позволяет регулировать температуру радиатора в диапазоне от 30° С до 60° С, с точностью до 1°С. Устройство демонстрирует установленную температуру, режим нагрева и ожидания. Интерфейс позволяет легко программировать и обслуживать устройство. Электронагреватель работает в системе Terma-Split, что позволяет рассоединить блок управления и нагревательный элемент.

Суточный Таймер

24-часовой Таймер позволяет запрограммировать 4 временных периода, в рамках которых электронагреватель будет поддерживать определенную температуру или останется выключен.

Функция сушки

Функция, позволяющая изменить температуру на определенное время, по истечении которого устройство вернется к предыдущему режиму работы.

Система «Умный дом»

В случае отключения электроэнергии, электронагреватель запоминает последний режим работы (актуальную настройку), что позволяет работать с внешними таймерами и системой «Умный дом».

Безопасность

Электронагреватель оснащен модулем защиты от замерзания (АНТИФРИЗ). Также устройство обладает двойной защитой от перегрева, а также от чрезмерного роста температуры радиатора. Электронагреватель сигнализирует

аварийные состояния. Устройство также оснащено модулем защиты на случай работы в сухом радиаторе, без теплоносителя.

Дизайн

Обширный ЖК — дисплей с часами. Устройство также доступно в версии с присоединением кабеля питания (подключение типа «Х») с аксессуаром для скрытой проводки и биполярным выключателем в корпусе.

Цвета

Доступный цвет: белый, серебристый, хром и черный. При единовременном заказе любых электронагревателей в количестве минимум 100 шт. одного цвета, доступны также цвета RAL, латунь и золото.

Технические данные:

Напряжение: 230 V / 50 Hz

Нагревательный элемент: Terma Split I

Класс изоляции: Класс I Подключение радиатора: G 1/2"

Степень защиты корпуса [IP]: IPx4 версия MS (винтовое соединение) IPx5 версия с кабелем

Таблица конфигураций:

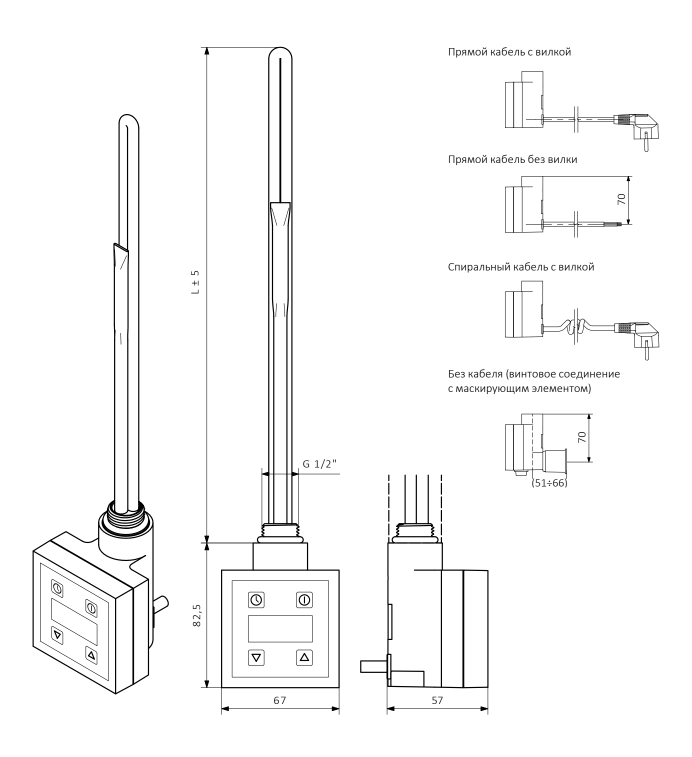
Пример кода заказа: **WE**KT3/04 TSMAW

Элементы кода обозначены голубым цветом.

Модель	Мощность [вт]	Упаковка	Цвет	Тип кабеля
WE KT3 KTX 3	– без нагревательного элемента	<i>К</i> Картонная коробка	<i>916</i> Белый	W Прямой кабель с вилкой
	<i>01</i> 120	<i>T</i> Тубус	SMA Серебристый	Р Прямой кабель без вилки
	<i>02</i> 200		CRO Xpom	<i>U</i> Спиральный кабель с вилкой
	<i>03</i> 300		<i>905</i> Черный	5 Без кабеля (винтовое соединени
	04 400			с маскирующим элементом)
	<i>06</i> 600			
	<i>08</i> 800			
	<i>10</i> 1000			

www.termaheat.pl 10122015wolka crp. 2 из 3





L [mm]	325	285	310	345	375	485	575
Мощность [Вт]	120	200	300	400	600	800	1000

 www.termaheat.pl
 10122015wolka
 ctp. 3 из 3