

## Применение

Предназначен для регулирования температуры в помещении в соответствии с установленным значением. Установка заданного значения температуры осуществляется с помощью поворотного рычажка на передней панели.

## Технические характеристики

Номинальное напряжение: 230 В 250 Гц  
 Диапазон регулирования: +5° С до +30° С  
 Погрешность регулирования: 0,5° С  
 Номинальный ток: 8А (омическая нагрузка)  
 5А (cos φ =0,8)

Переключающий компакт исключает одновременное включение кондиционера и системы отопления.

## Индикация

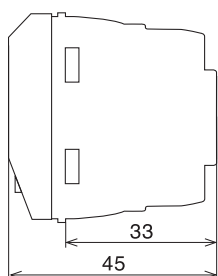
Цвет левого индикатора:  
 зеленый — термостат подключен к сети питания.

Цвет правого индикатора:  
 синий — включено охлаждение,  
 красный — включено отопление.

## Применение

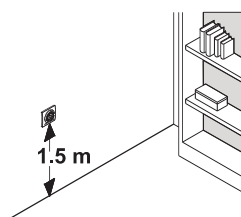
Изделия предназначены для монтажа и эксплуатации в сухих и теплых помещениях. Класс защиты IP20.

## Размеры (мм)

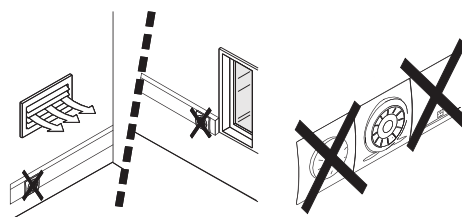


## Установка

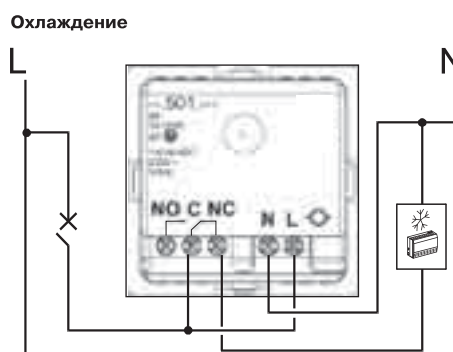
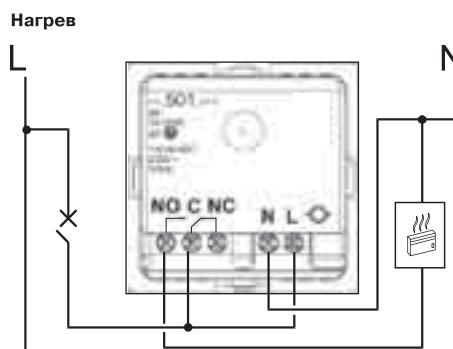
Правильно



Неправильно



## Схема подключения



С — , L — фаза, N — нейтраль, NO — нормально открытый, NC — нормально закрытый. Клеммы предназначены для подключения проводов сечением до 2,5 мм<sup>2</sup>.