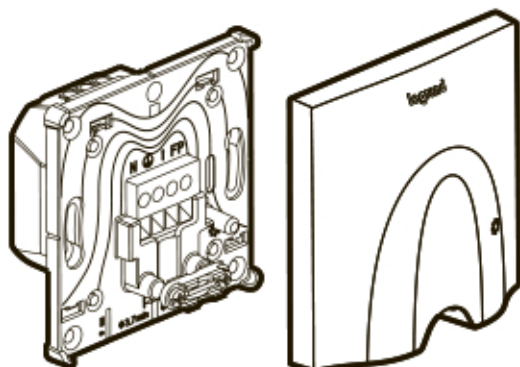


Эти устройства являются умными электроустановочными изделиями, для подключения которых требуется предварительно купить и установить стартовый пакет серии «... with Netatmo»





### Комплект поставки



Умный вывод  
кабеля

Лицевая панель

### Характеристики

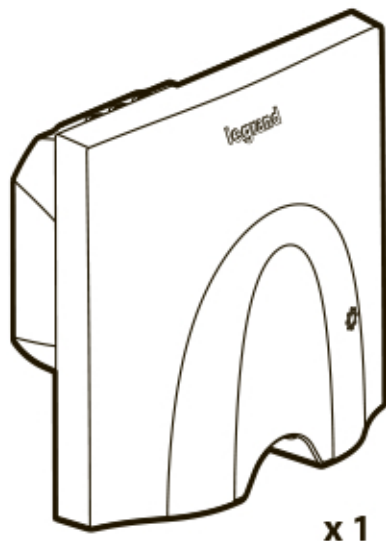
 + 45° C + 5° C		 200 000 операций
50/60 Hz	2,5 mm <sup>2</sup>	
230 Vac	Макс.	3000 W



Цепь должна быть защищена автоматическим выключателем 16А

### Перед началом работы

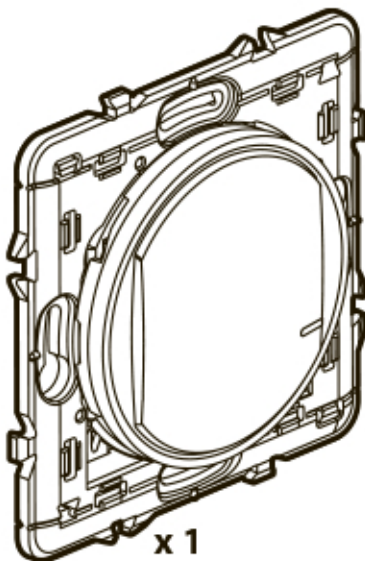
Чтобы управлять умным выводом кабеля, используйте только:



х 1

Умный вывод кабеля

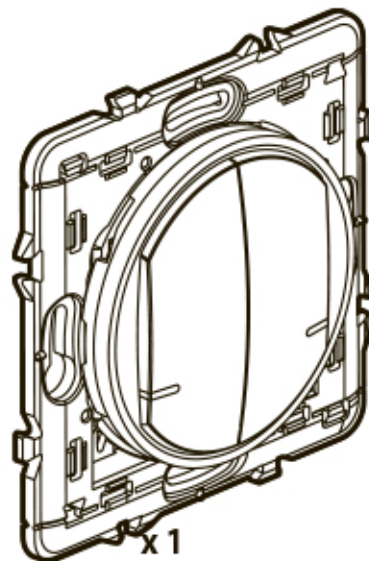
И



х 1

Или несколько

Или



х 1

Или несколько

Умные беспроводные выключатели для остальных точек управления (не входят в комплект поставки)

## Вариант 1 - Установка без провода управления

(по умолчанию)

В этом случае умный вывод кабеля может управляться умными беспроводными выключателями

### Правила техники безопасности

1



OFF

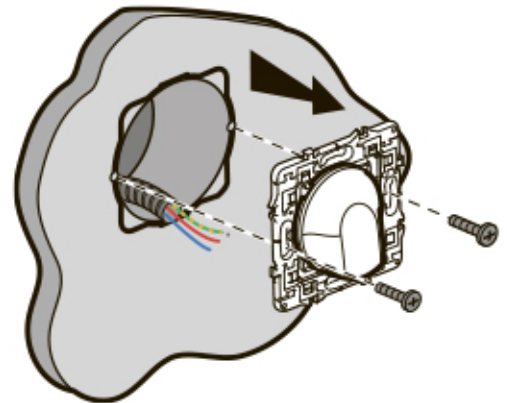
Отключите питание автоматическим выключателем

2



Перед продолжением электромонтажа убедитесь в отсутствии питания.

3 Демонтируйте имеющийся вывод кабеля



4 Подключите умный вывод кабеля

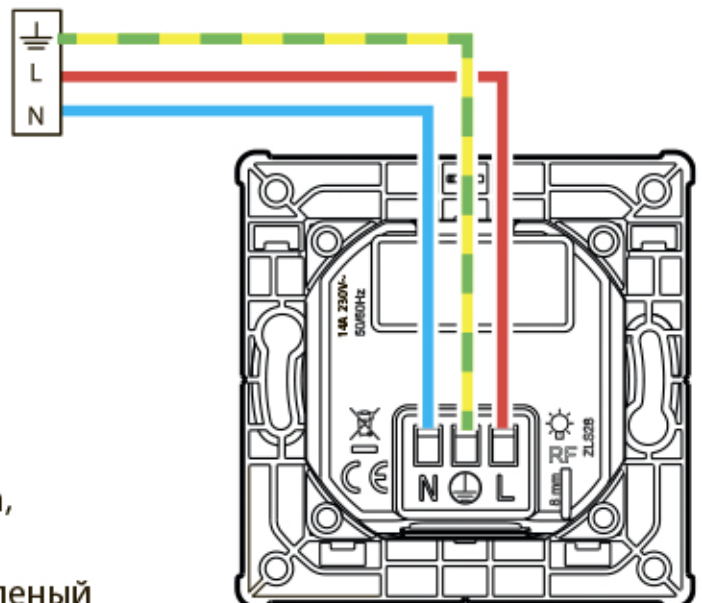
Одножильным проводом  
2,5 мм<sup>2</sup> (рекомендуется)

**14 A - 230 V~  
3000 W Макс.**

Диапазон частот: 2,4 - 2,4835 ГГц

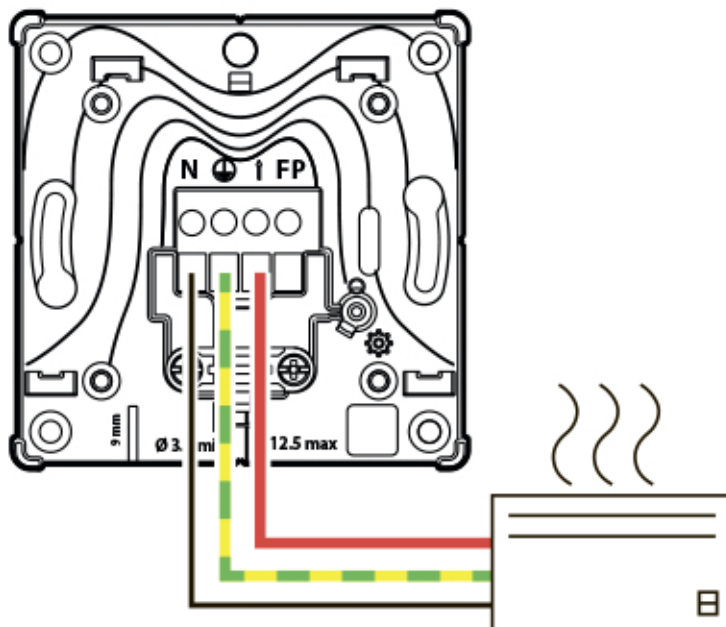
Уровень мощности: < 100 мВт

- N (нулевой проводник) = голубой
- L (фазный проводник) = любого цвета, кроме голубого и желто-зеленого
- ⚡ (защитное заземление) = желто-зеленый



**5** Подключите бытовой прибор к умному выводу кабеля

Бытовой прибор подключен без провода управления



Кабель типов H05 VVF или H07 RNF  
Ø Макс. 12,5 мм  
Ø Мин. 3,7 мм

## Вариант № 2

Бытовой прибор с проводом управления\*, без управляющего устройства

Функция провода управления доступна в приложении Legrand Home+Control

Примечание: подключение провода управления отменяет возможность дистанционного управления умным кабельным выводом с помощью умных беспроводных выключателей

(\*) Провод управления 4/6-командный (смотрите инструкцию к Вашему бытовому прибору)

### Правила техники безопасности

1



OFF

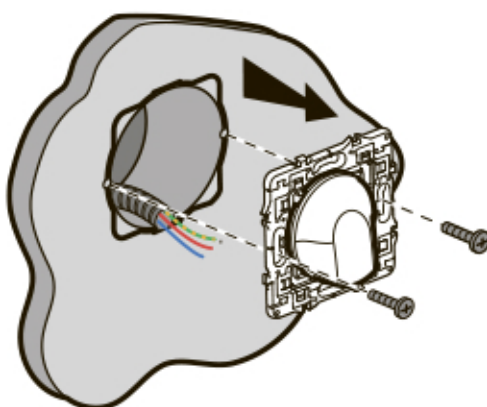
Отключите питание автоматическим выключателем

2



Перед продолжением электромонтажа убедитесь в отсутствии питания.

### 3 Демонтаж старого кабельного вывода



Демонтируйте старый кабельный вывод




#### 4 Подключите умный вывод кабеля

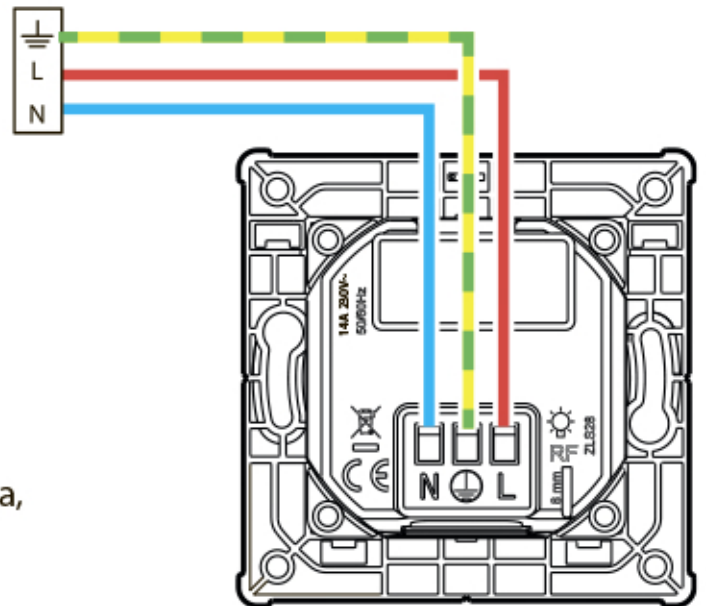
Одножильным проводом  
2,5 мм<sup>2</sup> (рекомендуется)

**14 A - 230 V~  
3000 W Макс.**

Диапазон частот: 2,4 - 2,4835 ГГц

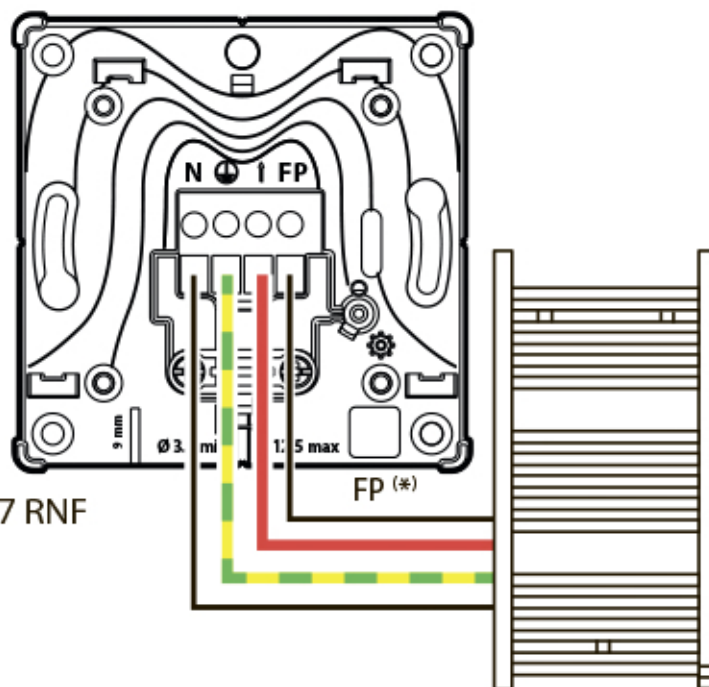
Уровень мощности: < 100 мВт

-  (нулевой проводник) = голубой
-  L (фазный проводник) = любого цвета, кроме голубого и желто-зеленого
-   $\perp$  (защитное заземление) = желто-зеленый



#### 5 Подключите бытовой прибор к умному выводу кабеля

Бытовой прибор подключен с проводом управления (\*) без управляющего устройства



Кабель типа H05 VVF или H07 RNF  
Ø Макс.. 12,5 mm  
Ø Мин. 3,7 mm

## Пример № 3

**Бытовой прибор с проводом управления и управляющим устройством**  
Функция провода управления доступна в приложении Legrand Home+Control  
Примечание: подключение провода управления отменяет возможность дистанционного управления умным кабельным выводом с помощью умных беспроводных выключателей

(\*) Провод управления 4/6-командный (смотрите инструкцию к Вашему бытовому прибору)

### Правила техники безопасности

1



OFF

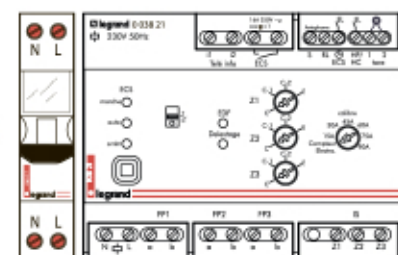


Отключите питание автоматическим выключателем



OFF

**И**



Отключите питание управляющего устройства автоматическим выключателем

2



Перед продолжением электромонтажа убедитесь в отсутствии питания.

### 3 Демонтируйте старый кабельный вывод (см. § 3 стр. 2)

### 4 Подключите умный вывод кабеля

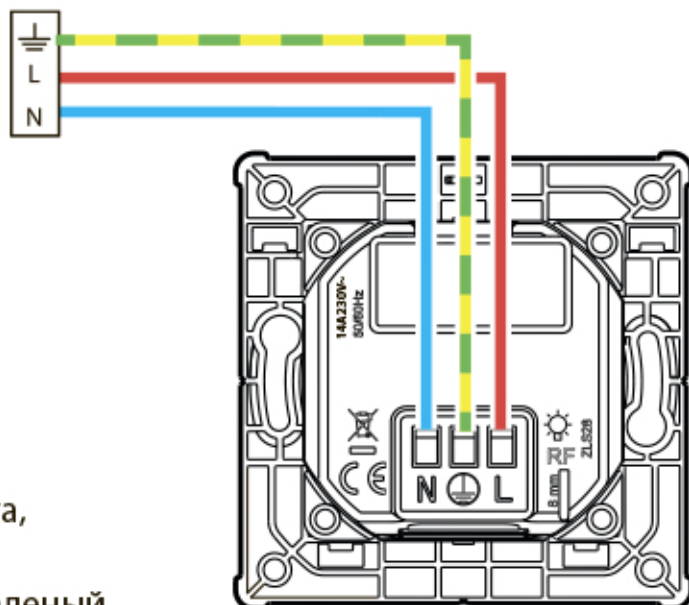
Одножильным проводом  
2,5 мм<sup>2</sup> (рекомендуется)

**14 A - 230 V~  
3000 Вт Макс.**

Диапазон частот: 2,4 - 2,4835 ГГц

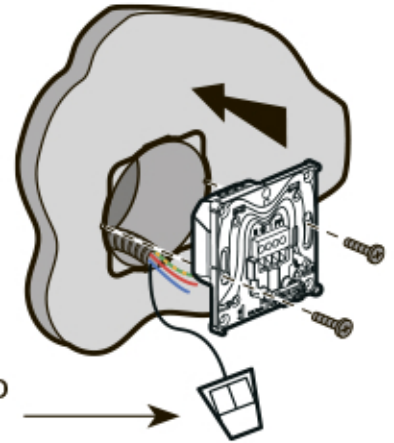
Уровень мощности: < 100 мВт

- (нулевой проводник) = голубой
- L (фазный проводник) = любого цвета, кроме голубого и желто-зеленого
- ⚡ (защитное заземление) = желто-зеленый





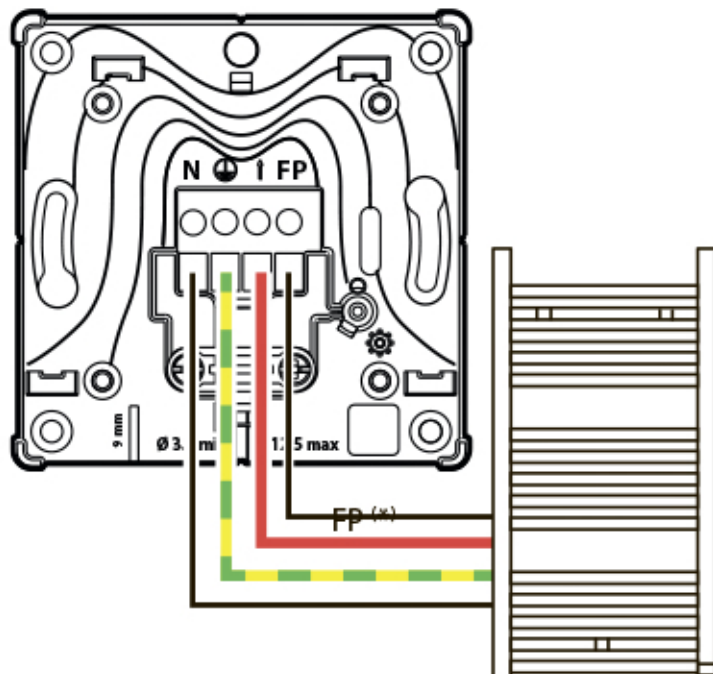
Умный кабельный вывод заменяет управляющее устройство для обогревателя



Изолируйте провод управления управляющего устройства с помощью клеммника Nybloc

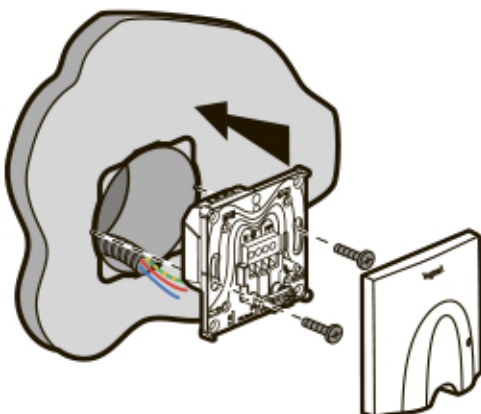
## 5 Подключите обогреватель к умному выводу кабеля

Обогреватель подключен с проводом управления(\*)



Кабель H05 VVF или H07 RNF  
Ø Макс. 12,5 mm  
Ø Мин. 3,7 mm

Установите лицевую панель на умный вывод кабеля



**ON**

Подключите питание автоматическим выключателем.

Чтобы добавить умное изделие к умной электроустановке, следуйте указаниям:

- приложение Legrand Home + Control (раздел Настройки/Добавить устройство)



**EAC**

**⚠ Меры предосторожности**

Установка данного изделия должна выполняться в соответствии с правилами монтажа и предпочтительно квалифицированным электриком. Неправильный монтаж и/или нарушение правил эксплуатации изделия могут привести к возникновению пожара или поражению электрическим током. Перед монтажом необходимо внимательно ознакомиться с данной инструкцией, а также принять во внимание требования к месту установки изделия. Запрещается вскрывать корпус изделия, а также разбирать, выводить из строя или модифицировать изделие, кроме случаев, оговоренных в инструкции. Вскрытие и ремонт изделий марки Legrand могут выполняться только специалистами, обученными и допущенными к таким работам компанией Legrand. Несанкционированное вскрытие или выполнение ремонтных работ посторонними лицами лишает законной силы любые требования об ответственности, замене или гарантийном обслуживании. При ремонте или гарантийном обслуживании использовать только запасные части марки **Legrand**.

**УПРОЩЕННАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВ. НОРМАМ ЕС**

Нижеподписавшийся

***Legrand***

заявляет, что радио- электрооборудование, упомянутое  
в этих документах, соответствует директиве 2014/53/EU.