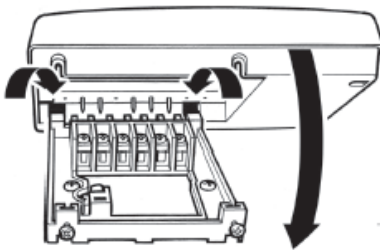
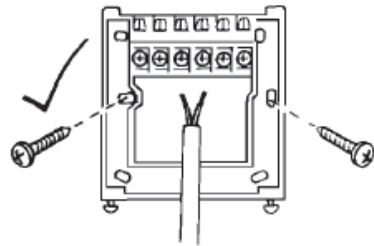
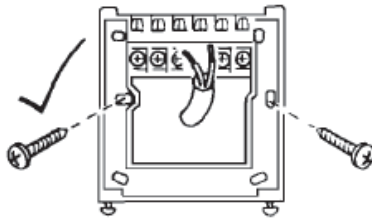
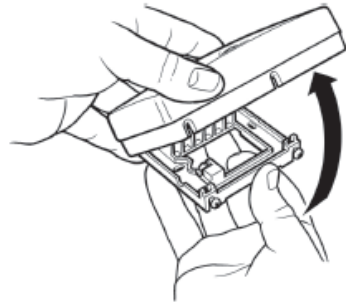
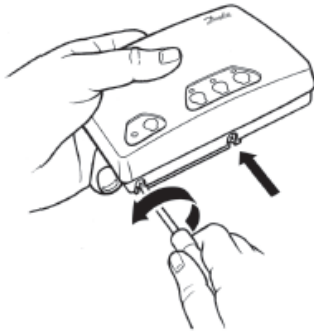


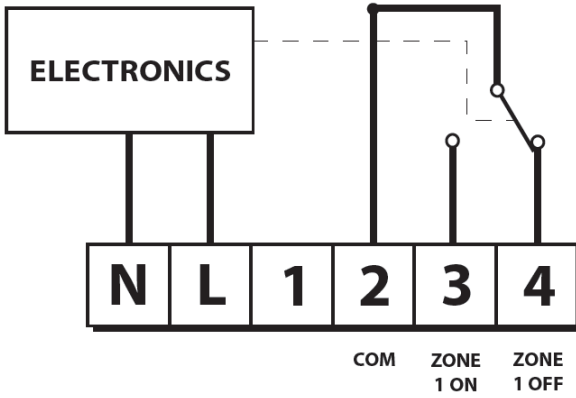
Инструкция Ресиверы RX1, 2 и 3



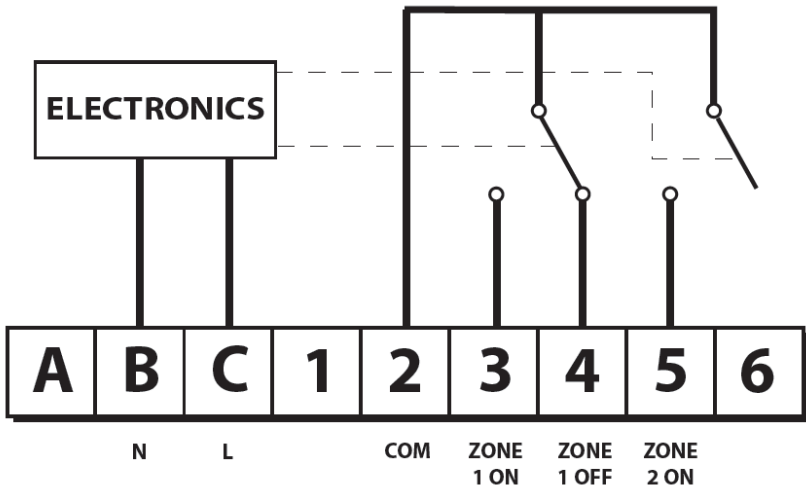


Схемы электрических соединений

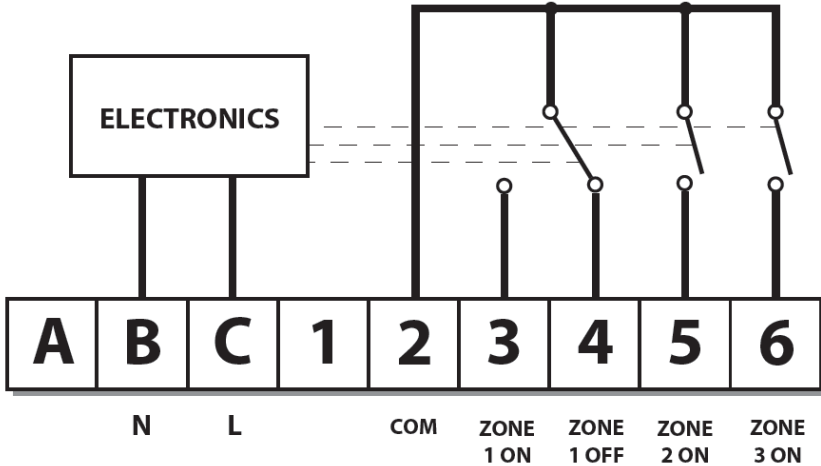
RX1



RX2



RX3



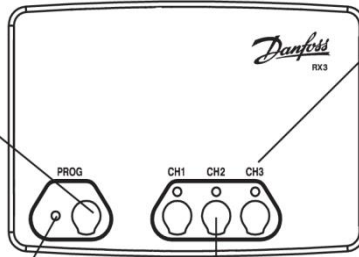
Для подачи сетевого напряжения на управляемые устройства соедините клеммы L и 2.

Спецификации

Напряжение питания	230 В \pm 15%, 50 Гц
Макс. окружающая температура	45°C
Тип переключателя	RX1 - 1 x SPDT
	RX2 - 1 x SPDT, 1 x SPST
	RX3 - 1 x SPDT, 2 x SPST
Макс. нагрузка на контакты	264 В, 3(1) А
Класс защиты	IP 40
Радиус приёма	30 м
Рабочая частота	433,92 МГц

Danfoss

Используется в процессе соединения



LED-индикатор, светится при замыкании контакта

LED-индикатор, мигает при приёме сигнала

Кнопка аварийного включения. Нажать для включения отопления, в случае потери сигнала от термостата. При восстановлении связи автоматически возвращается к нормальному режиму работы.

Соединение с беспроводными термостатами RET B-RF

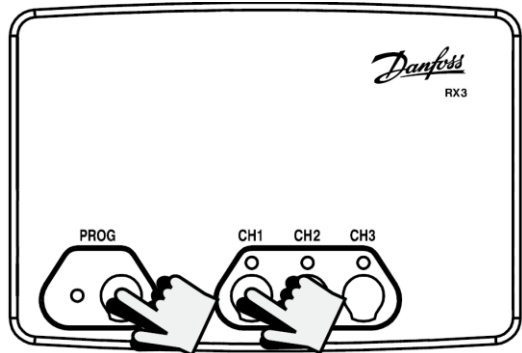
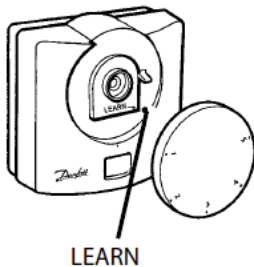
1) Снимите настроечное колесо, нажмите и удерживайте кнопку LEARN в течении 3-х секунд. После этого термостат будет передавать сигнал в течении 5 минут.

2) На ресивере нажмите кнопки PROG и CH1, пока не моргнет зеленый светодиод. Если нужно настроить 2 или 3 канал ресивера, вместо кнопки CH1 нажимайте кнопки CH2 или CH3 соответственно.

3) После соединения термостата с ресивером необходимо выждать 5 минут прежде чем производить соединения других беспроводных термостатов с ресиверами.

При применении ресивера RX 3:

Повторите шаги 1 и 2, выжидая как минимум 5 минут между подключениями термостатов



TP5001A-RF

1) Нажмите и удерживайте кнопки ▼ и + в течении 3-х секунд. После этого термостат будет передавать сигнал в течении 3-х минут.

2) На ресивере нажмите кнопки PROG и CH1 пока не моргнет зеленый светодиод. Если нужно настроить 2 или 3 канал ресивера, вместо кнопки CH1 нажимайте кнопки CH2 или CH3 соответственно.

3) Нажмите на термостате кнопки ▼ и ▲ для переключения его из режима передачи сигнала в рабочий режим.

При применении ресивера RX 3 необходимо повторять шаги 1-3 при настройке термостатов на каждый канал.