

5.2 Подключение датчика температуры наружного воздуха



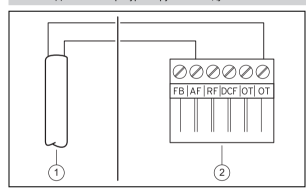
Указание

Если подключен моноблочный тепловой насос, соблюдайте при выполнении электромонтажа датчик температуры наружного воздуха руководство к дополнительному модулю.

- 1. Отключите подвод тока к отопительному аппарату.
- Отсоедините отопительный аппарат от электросети, вынув сетевой штекер или обесточьте отопительный аппарат посредством разделительного устройства с расстоянием между контактами минимум 3 мм.
- Предотвратите повторное включение подвода электрического тока.
- 4. Проверьте отсутствие напряжения отопительного аппарата.

5. **Альтернатива 1 / 2**

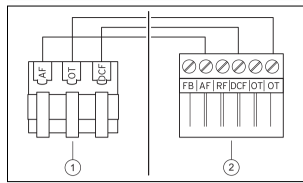
Условия: Датчик температуры наружного воздуха VRC 693



- Присоединительный кабель к датчику температуры наружного воздуха VRC 693
- 6-контактный торцевой разъем для гнезда X41 (отопительного аппарата)
- Подключите присоединительный кабель к клеммам датчика температуры наружного воздуха (1).

Альтернатива 2 / 2

Условия: Датчик температуры наружного воздуха VRC 9535



- 1 Клеммная планка датчика температуры наружного воздуха VRC 9535
- 6-контактный торцевой разъем для гнезда X41 (отопительного аппарата)
- Подключите присоединительный кабель к клеммной планке датчика температуры наружного воздуха (1).
- 6. Подключите присоединительный кабель к 6-контактному торцевому разъему (2).
- Проведите соединительный кабель с торцевым разъемом в распределительную коробку отопительного аппарата.
- Вставьте 6-контактный торцевой разъем (2) в гнездо X41 электронной платы распределительной коробки.

5.3 Подключение блока вентиляции и регулятора через eBUS

- Отключите подвод электрического тока к блоку вентиляции.
- 2. Отсоедините блок вентиляции от электрической сети, вынув штепсельную вилку или обесточьте блок вентиляции посредством разъединительного устройства с раствором контактов минимум 3 мм.
- 3. Предотвратите повторное включение подвода тока к блоку вентиляции.
- Проверьте отсутствие напряжения на блоке вентиляции.

5. **Альтернатива 1 / 2**

Условия: Блок вентиляции без теплогенератора Vaillant

 Подключите регулятор непосредственно к eBUS блока вентиляции. При установке соблюдайте инструкции, содержащиеся в руководстве к блоку вентиляции.

5. **Альтернатива 2 / 2**

Условия: Блок вентиляции с одним или несколькими теплогенераторами Vaillant

- Подключите eBUS блока вентиляции через VR 32 к общей шине eBUS теплогенератора и регулятора.
- Установите адресный переключатель VR 32 на блоке вентиляции в положение 3.