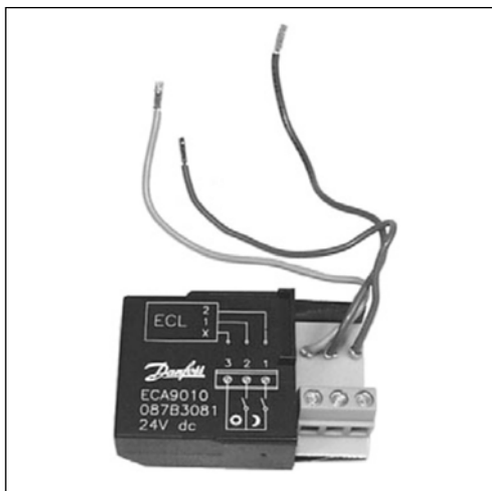


Область  
применения



Модуль переключения ECA 9010 используется для принудительного включения комфортного или пониженного режима в регуляторах ECL Comfort 200, 300 в отличие от режима, задаваемого внутренними часами регулятора.

Для задания нужного режима используется предусмотренный пользователем внешний выключатель (задается строкой 141).

Ограничения

Функция реализуема в электронных регуляторах ECL Comfort 200, 300 версии не младше 1.06.  
Кроме этого, требуется один свободный вход температурного датчика для подклю-

чения зеленого провода модуля. Обычно это вход датчика комнатной температуры или вход датчика температуры обратного теплоносителя.

Функции

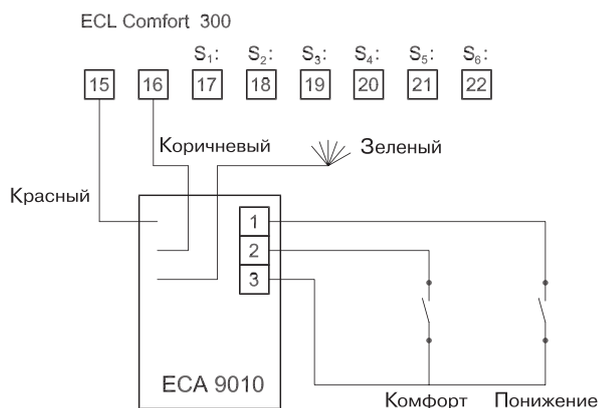
Ручное управление активно только, если регулятор находится в автоматическом режиме (часы).

Установка строки 141 сервисного меню (вход переключения)

ECL Comfort 200: Off, 1, 2, 3 или 4

ECL Comfort 300: Off, 1, 2, 3, 4, 5 или 6

1, 2, 3, 4, 5 или 6 относятся к датчикам  $S_1, S_2, S_3, S_4, S_5$  or  $S_6$ .



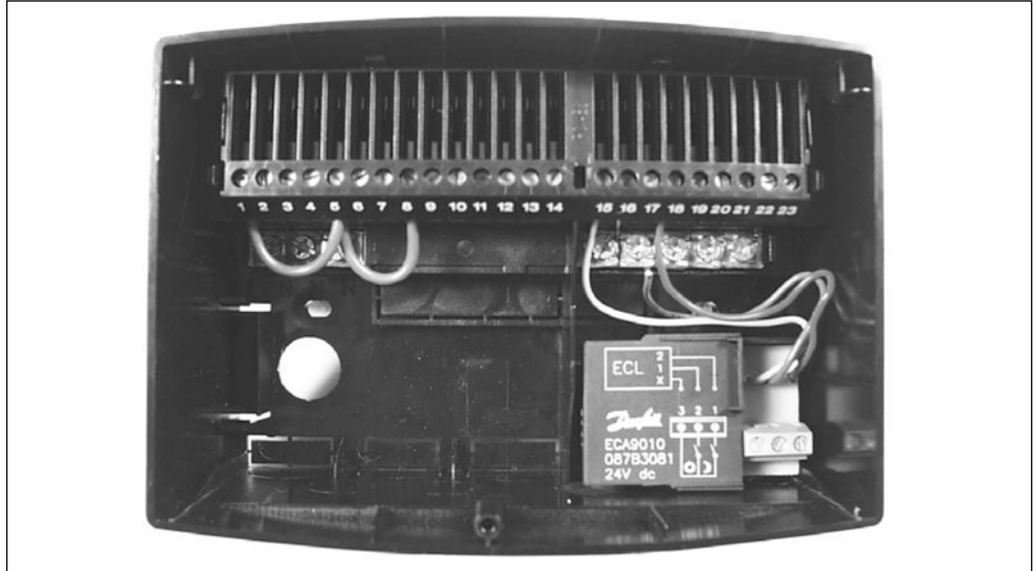
Замыкание контактов 3 и 2 приводит к принудительному переходу в комфортный

режим, замыкание контактов 3 и 1 – в пониженный режим

Номенклатура и коды  
для оформления заказа

Тип	Описание	Размеры, мм	Код №
ECA 9010	Модуль переключения	L × W × H, 50 × 35 × 18	087B3081

**Монтаж**



**Подключение**

Максимальная длина  
кабеля до внешнего  
переключателя 100 м.

