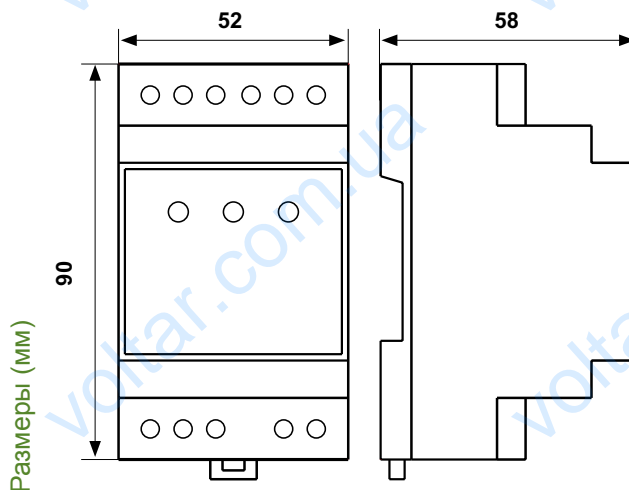


CH170D

Радиоприемник для IntelliComfort CH150RF

CH170D это модульный исполнительный блок для дистанционного управления посредством радиоволн, использованный в системах отопления, кондиционирования воздуха и/или увлажнения.



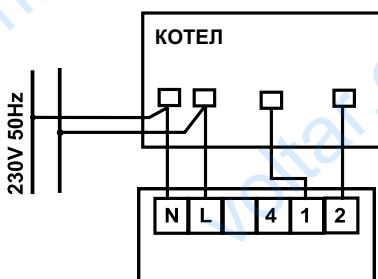
	Монтаж	Питание дистанц. реле	Параметры контактов	Допустим. температура окружающей среды °C	Степень защиты
CH170D	рейка DIN	230В~ 50Гц	5(3)А 250В~	45	IP40

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание: 230В~ 50Гц.

Коммутирующиеся контакты без напряжения.

Параметры контактов 5(3)А 250В~.



ПРИЕМНИК

МАКС. 30 метров



ПЕРЕДАТЧИК

СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАТЫ

Соответствуют стандартам EN60730-1.

Соответствуют директивам R&TTE EN300 220-3, EN 301 489-03.

УСТАНОВКА

Монтаж на рейку DIN, 3 модуля (1 модуль = 17,5мм).

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Передатчик: встроенный в хронотермостат CH150RF.

Ручной режим работы посредством кнопки на передней панели.

Радиус действия радиосигнала 30 м.

Встроенный передатчик в CH150RF передает сигнал через радио приемнику.

Приемник предназначен для подключения или отключения горелки, насоса и/или увлажнителя/осушителя воздуха, сохраняя температуру и/или влажность окружающей среды запрограммированные хронотермостатом.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ/
РУЧНОЙ РЕЖИМ

СТАТУС КОНТАКТА

ВЫКЛЮЧЕН/
ВКЛЮЧЕН



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Радиосигнал 868,350 МГц < 15мВт с радиусом действия 30 м.

Защитный код: 65536 различных комбинаций.