



reventon
INDUSTRIAL SOLUTIONS



АВТОМАТИКА

С целью облегчения использования водяных тепловентиляторов Reventon Group, предлагаем также дополнительные элементы.

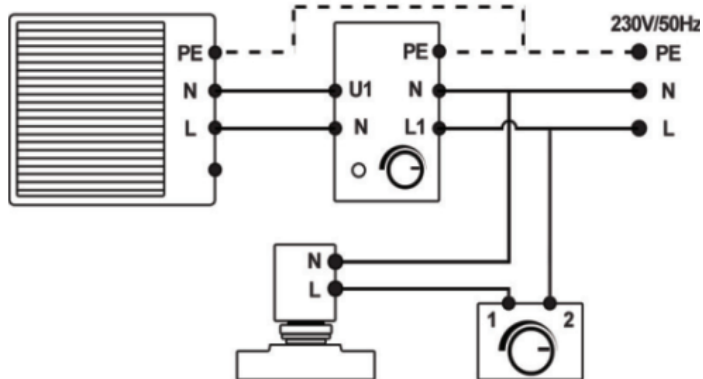
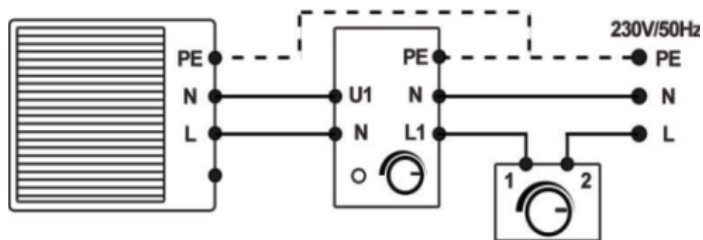
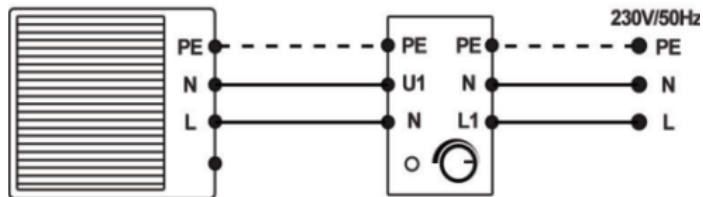
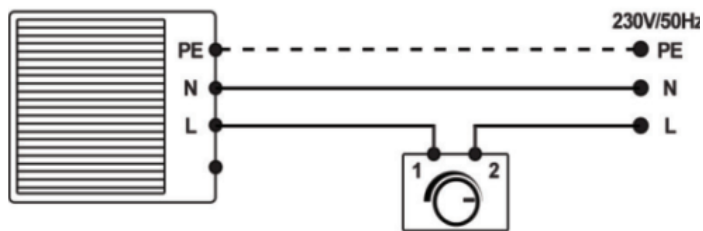
Регулятор скорости НС 3,0

предназначен для изменения скорости оборотов однофазных вентиляторов управляемых напряжением тока в промышленных вентиляционных и отопительных системах



5-ступенчатая регулировка: 0-70-85-105- 145-230В
Напряжение питания: 230В AC/50-60Гц
Номинальный ток: 3А
Предохранитель: тепловое реле
Размеры: 126мм x 176мм x 56мм
Вес: 1,3 кг
Степень защиты корпуса: IP54

CONNECTION SCHEMES



Клапан с сервоприводом НС ¾" установка на возвратном трубопроводе тепловентилятора



Напряжение питания: 230V 50/60 Hz
Суммарный ток: <0,25А
Вход: <0,015 (3,35ВА)
Вспомогательный микропереключатель: 5А
Максимальная рабочая температура: 60°C
Класс изоляции: двойной
Степень защиты: IP40
Время выключения: 5-6 мин
Максимальная высота: 3,6 мм

Программируемый термостат 1-недельный НС



Количество уровней температуры: 1
Гистерезис: 0,50C/1°C
Питание: 2 батарейки AA
Подключение: 230 VAC/50Гц 5(3) А
Рабочая температура: -40°C
Диапазон регулировки: -30°C
Установка температуры: ,2°C
Количество программ: 9

Комнатный термостат НС



Рабочая температура: 0-40°C
Диапазон регулировки: 10-30°C
Точность регулировки: 1°C
Количество уровней температуры: 1

РЕ – провод защитный, цвет желто-зелёный,
N – провод нейтральный, цвет чёрный,
L – провод фазный, цвет коричневый,
Пустой зажим — провод чёрно-синий