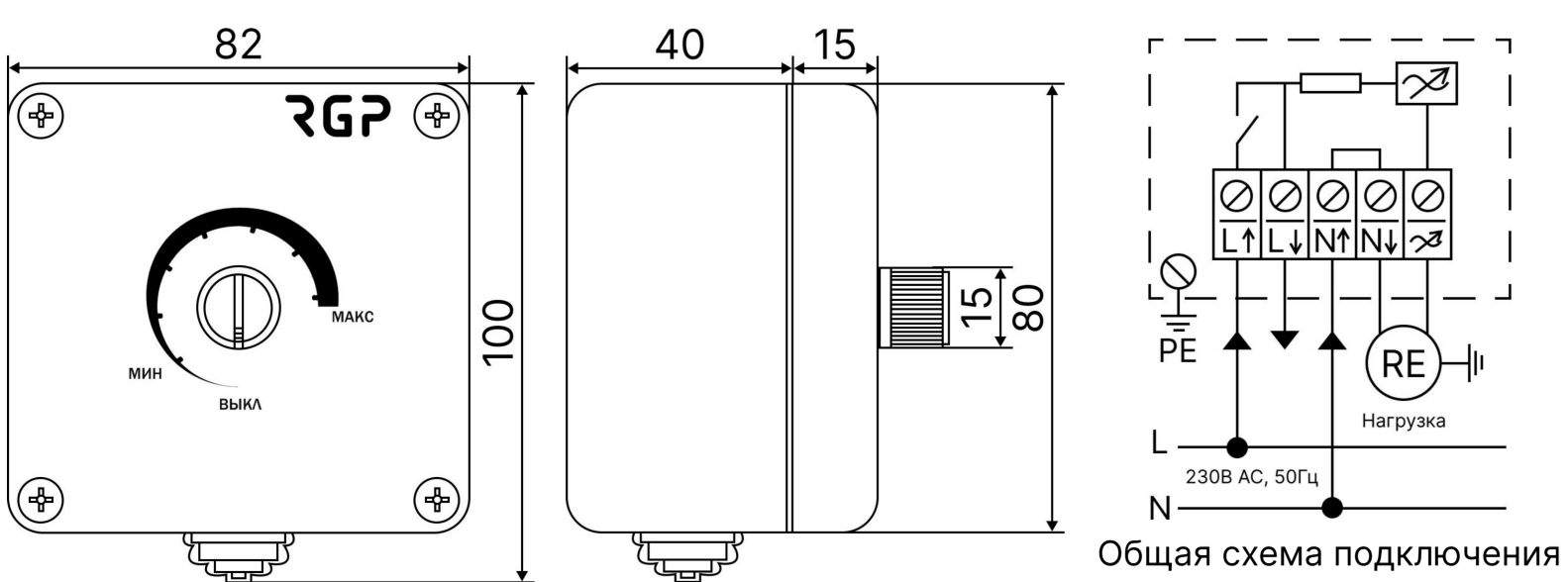
STY-R Регулятор скорости вентилятора

Регулятор скорости электродвигателя «STY-R» применяется для регулирования расхода воздуха в системах вентиляции с помощью плавного регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов со встроенной термозащитой напряжением 230В. Корпус регулятора изготовлен из пластика и обеспечивает защиту IP54. Для надёжной работы тиристор регулятора напряжения снабжается алюминиевым радиатором, обеспечивающим его непрерывное охлаждение.

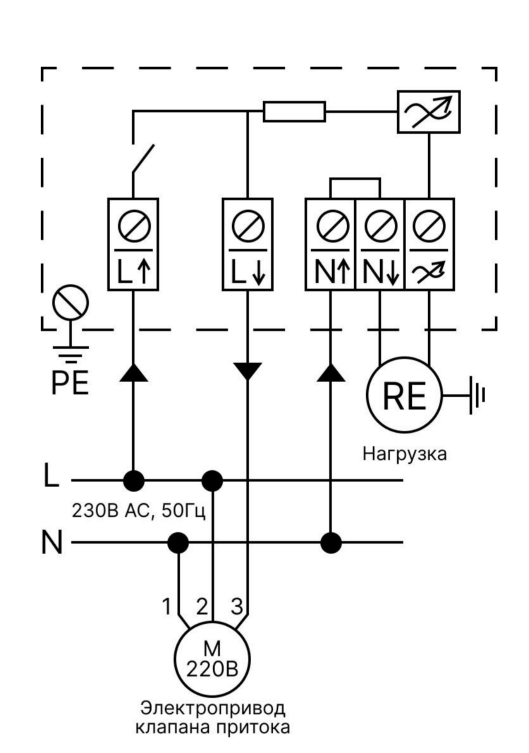


Характеристика	Описание
Эксплуатация	-30+40 °C, < 80% RH
Степень защиты, изоляции	IP54, II
Размеры корпуса	80×82×55 мм
Материал корпуса	промышленный ABS-пластик
Рабочее напряжение	230B ± 10% AC, 50 Гц
Сухой контакт переключателя	2A 230B
Максимальный ток	1.52.5 А (зависит от модели)
Максимальная мощность	250500 Вт (зависит от модели)
Номинальный ток	1.5 A, 2.5 A
Назначение	регулирование скорости однофазных вентиляторов
Регулировка скорости	поворотный регулятор (ручка)
Регулировка диапазона	потенциометр на плате регулятора
Защита от перегрузки	встроенный предохранитель
Тип электродвигателя	асинхронный с конденсатором
Подключение	клеммная колодка
Ввод кабеля	мембраный ввод (пирамидка)
Монтаж	настенный
Комплектность	регулятор, инструкция (РЭ)
Срок службы	не менее 5 лет
0.0	40 45

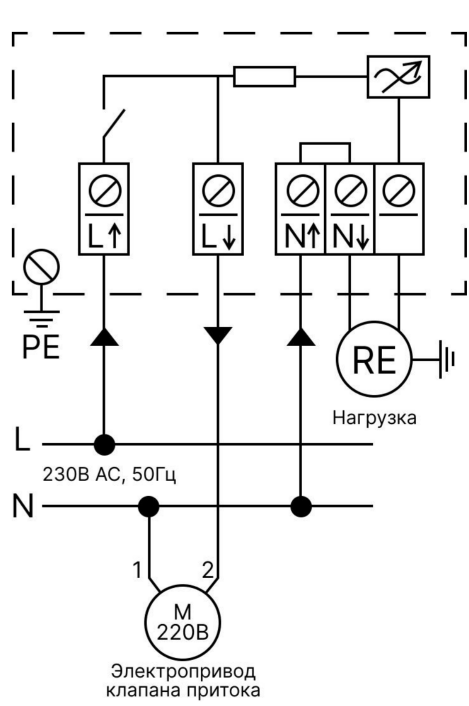


Артикулы	Наименование
STY-1.5-R	Регулятор скорости вентилятора (220В, 1.5А, ІР54)
STY-2.5-R	Регулятор скорости вентилятора (220В, 2.5А, ІР54)





Электропривод (без возвратной пружины)



Электропривод (с возвратной пружиной)