

Общая информация



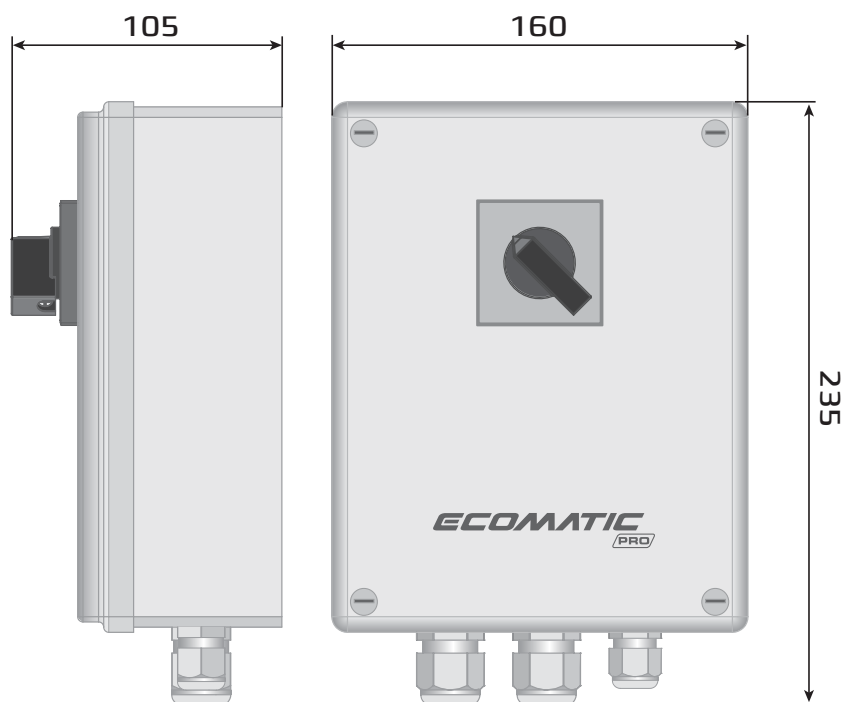
Блок производит управление трехфазным двигателем вентилятора путем его включения/выключения от внешнего термостата и регулировки оборотов посредством перекоммутации обмоток по схеме треугольник/звезда ручным переключателем.

- возможность плавного пуска (старт на «звезде» - работа на «треугольнике»)
- возможность управления группой аппаратов
- простота и надёжность конструкции
- пылевлагонепроницаемость

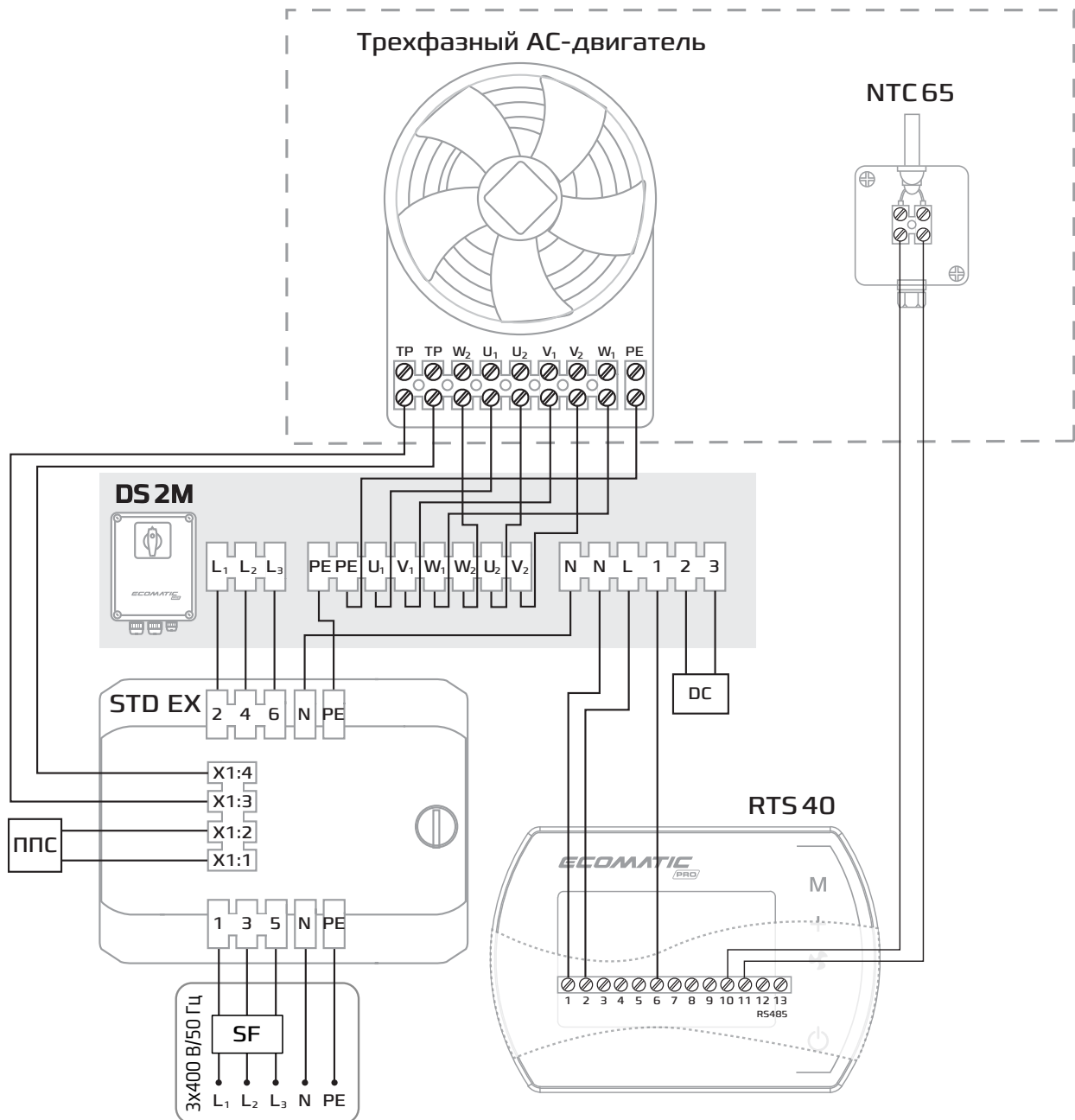
Технические характеристики

Допустимое напряжение:	400 В / 50 Гц
Допустимая мощность коммутации:	2 кВт
Число ступеней регулирования (0;Δ;Υ):	3
Класс защиты:	IP54
Способ монтажа:	настенный
Рабочая температура:	+5...+50 °С
Габариты (ШхВхГ):	160x235x105 мм

Габаритные размеры



Отапливаемое помещение



При установке блока управления DS 2M необходимо демонтировать перемычки между клеммами вентилятора.



Обязательно необходимо обеспечить защиту двигателя от перегрева, для чего следует подключить контакты TP к устройству, управляющему питанием.



При подключении контролируйте направление вращения вентилятора, в случае обратного направления следует поменять местами две питающие фазы.



Обеспечьте подключение ППС — «сухой контакт противопожарной централи».



Обеспечьте установку устройства, защищающего источник питания от короткого замыкания (на схеме SF).