

ПОДЧИНЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ м-р Вильям

МОНТАЖ

1. Предохранители

В ящике нет предохранителей, но предохранители могут быть самое большое 10 Amp. При 5 и 8Amp нужно убедиться, что расход при нормальной работе не превысит 5 или 8 Amp. При перегрузке триак выходит из строя.

2. Регулировка минимума и максимума оборотов вентилятора.

Потенциометры в ряду справа

МИН. **МАКС.**
Вентилятор **Вентилятор**

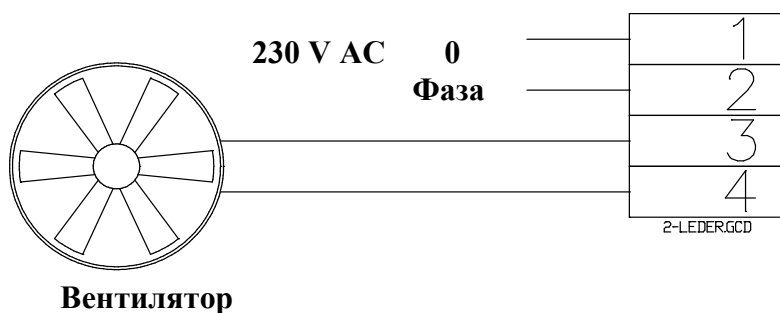
МИН. Регулируется обычно до 80 V главным управлением на минимуме или 1.0 Volt вход на клемме 7 и 8,

МАКС. регулируется главным управлением на максимуме или 10.0 Volt вход на клемме 7 и 8. Необходимо отрегулировать так, чтобы напряжение упало, обычно до 210 V.

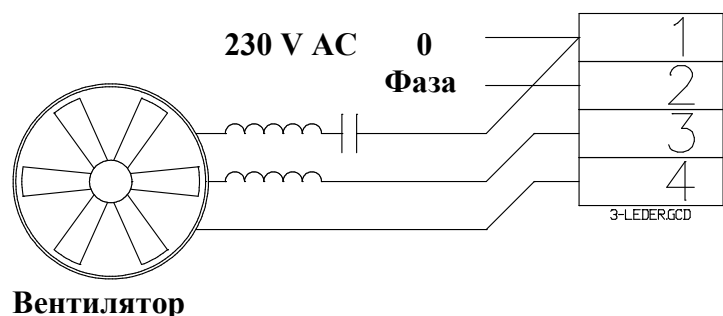
3. Подсоединение электроэнергии

Некоторые моторы работают лучше с 3-проводным подсоединением, необходимо запросить производителя вентиляции.

2-ПРОВОДНОЕ ПОДСОЕДИНЕНИЕ



3-ПРОВОДНОЕ ПОДСОЕДИНЕНИЕ



ПОДЧИНЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ м-р Вильям

NB ! Провода должны быть правильно подключены к плюсу и минусу !

Герон с электроснабжением DC2

