

Переключатель

П2-5,0 Н(В)**П3-5,0 Н(В)****П5-5,0 Н(В)**

■ Применение

Применяется для включения/выключения и переключения скоростей вентиляторов, основанных на многоскоростных двигателях.

■ Конструкция и управление

Корпус переключателя изготовлен из пластика и оборудован кнопкой ВКЛ./ВЫКЛ с лампой индикации работы. Возможно непосредственное переключение скоростей вентиляторов, а также использование в качестве выносного пульта пере-

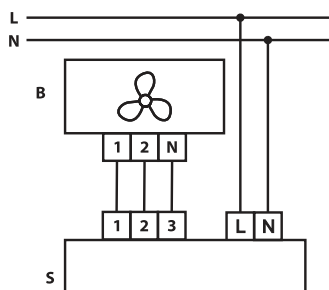
ключения скоростей для многоступенчатых трансформаторных регуляторов оборотов (например, П5-5,0 для пятиступенчатого трансформаторного регулятора оборотов).

■ Монтаж

Регулятор устанавливается внутри помещений. Конструкция корпуса позволяет монтировать регулятор на стену (модификация Н) или во внутрь стены (модификация В).

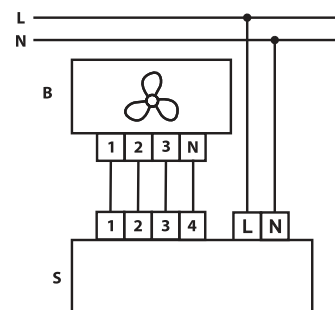
Технические характеристики:

	П2-5,0	П3-5,0	П5-5,0
Напряжение в сети, В / 50Гц	1~ 230	1~ 230	1~ 230
Номинальный ток, А	5,0	5,0	5,0
Количество переключаемых скоростей	2	3	5
Габариты AxBxC (мм)	88x88x51	88x88x51	88x88x51
Max температура окружающей среды, °C	40	40	40
Защита	IP 40	IP 40	IP 40
Масса, кг	0,25	0,25	0,25

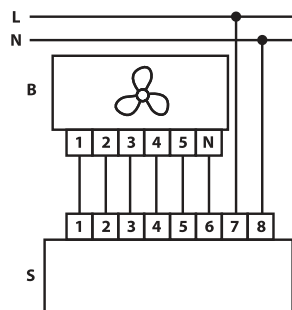


B – вентилятор;
S – переключатель

П2-5,0 Н(В)



П2-5,0 Н(В)



П5-5,0 Н(В)

Варианты подключения переключателя