

Электронные регуляторы скорости SGR



ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ
ВЕНТИЛЯТОРОВ
К ОДНОМУ РЕГУЛЯТОРУ

СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН КОРПУСА
ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО
ПЛАСТИКА

УНИВЕРСАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
КОРПУСА, КРЕПЛЕНИЕ КАК НА СТЕНЕ,
ТАК И В ЭЛЕКТРОМОНТАЖНОМ
ГНЕЗДЕ

Электронные регуляторы скорости SGR предназначены для регулирования скорости вращения электродвигателей вентиляторов. С одним регулятором можно управлять несколько двигателей, важно, чтобы общий ток не превышал ток регулятора.

Корпус регулятора скорости SGR имеет универсальную конструкцию и позволяет устанавливать регулятор, как на поверхность стены, так и в электромонтажное гнездо.

Тип	Степень защиты	Ток А	Протектор
SGR10	IP44	0.1-1.00	1.25 А-Н
SGR15	IP44	0.15-1.50	2.00 А-Н
SGR20	IP44	0.2-2.00	2.50 А-Н
SGR25	IP44	0.25-2.50	3.25А-Н
SGR40	IP44	0.4-4.00	5.00 А-Н

Напряжение: 230 V, 50/60 Hz. Контроль: S от минимума до максимума, H от максимума до минимума.

