

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 A	Протектор
SGR10	IP44	0.1-1.00	1.25 A-H
SGR15	IP44	0.15-1.50	2.00 A-H
SGR20	IP44	0.2-2.00	2.50 A-H
SGR25	IP44	0.25-2.50	3.25A-H
SGR40	IP44	0.4-4.00	5.00 A-H

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

