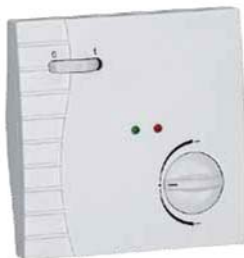


Устройство дистанционного управления RTF



Устройство управления RTF предназначено для дистанционного включения/выключения вентиляционной установки, индикации режима работы установки, а также для изменения установленной температуры в диапазоне от +5 до +35°C.

Характеристики

Корпус	Ударопрочный пластиковый, 80×85×35 мм
Чувствительный элемент	Ni1000 TK5000
Диапазон изменения температуры	от +5°C до +35°C
Рабочий диапазон температур	от +5°C до +40°C
Степень защиты	IP30

Электронные регуляторы оборотов RTY



Электронные регуляторы оборотов RTY предназначены для регулирования оборотов однофазных двигателей вентиляторов путем плавного изменения подаваемого напряжения (фазное регулирование). Предназначены для настенного, а также для скрытого монтажа. Возможно одновременное подключение нескольких вентиляторов с учетом того, чтобы их суммарный потребляемый ток не превышал максимальный ток регулятора. Минимальное значение оборотов устанавливается внутренним потенциометром.

Характеристики	RTY-1,5	RTY-2,5
Корпус	Пластиковый	
Настенный монтаж	82×82×65 мм	
Скрытый монтаж	82×82×56 мм	
Напряжение питания	220 В переменного тока частотой 50 Гц	
Диапазон выходного напряжения	От величины уставки до 220 В переменного тока	
Максимальная температура окружающей среды	+35 °C	
Степень защиты при настенном/скрытом монтаже	IP54 / IP44	
Ток	0,1 – 1,5 А	0,2 – 2,5 А
Предохранитель (5×20 мм)	F 2,0 А-Н	F 3,15 А-Н
Масса	175 г	210 г