

Электромеханические гигростаты

Комнатный гигростат



Электромеханический гигростат с синтетическим чувствительным элементом.

- Функция блокирования изменения уставки.

Технические данные	
Выход	Одна (1) переключающая контактная группа, 230 В, 5 А переменного тока
Уставка	35–95 %
Гистерезис	7 %
Монтаж	На стене
Класс защиты	IP30

Описание	Модель	Примечания
Одноступенчатый комнатный гигростат	HR-S	

Комнатный гигростат



Электромеханический гигростат с переключающей контактной группой. Предназначен для монтажа на стене, имеет защиту от несанкционированного изменения уставок.

- Класс защиты IP21.

Технические данные	
Выход	5 А, 250 В переменного тока (HR1/HR2), 10 А (HR1-DH)
Уставка	10–95 %
Гистерезис	4 %
Разность уставок ступеней	(HR2) 0–30 %
Монтаж	На стене
Класс защиты	IP21

Описание	Модель	Примечания
Одноступенчатый комнатный гигростат, 5 А	HR1	
Одноступенчатый комнатный гигростат для осушения, 250 В, 10 А переменного тока	HR1-DH	
Двухступенчатый комнатный гигростат, 5 А	HR2	

Гигростат для монтажа на стене или воздуховоде



Электромеханический гигростат с переключающей контактной группой. Гигростат предназначен для монтажа на стене или в воздуховоде.

- Двухпозиционный или пропорциональный выход.
- Для монтажа на стене или в воздуховоде.

Технические данные	
Выход	Переключающая контактная группа, 250 В, 10 А переменного тока
Уставка	10–100 %
Гистерезис	3 %
Разность уставок ступеней (НМН2)	0–25 %
Монтаж	На стене или воздуховоде
Класс защиты	IP54

Описание	Выход	Модель	Примечания
Канальный гигростат	Одноступенчатый	НМН	
Канальный гигростат	Двухступенчатый	НМН2	
Канальный гигростат	Пропорциональный, 0–148 Ом	НРН148	
Канальный гигростат	Пропорциональный, 0–1 000 Ом	НРН1000	