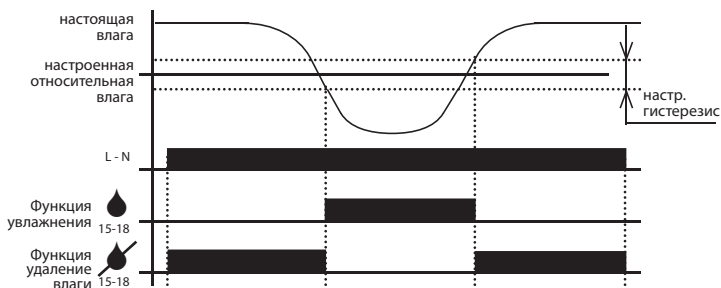




EAN код  
RHV-1: 8595188140584

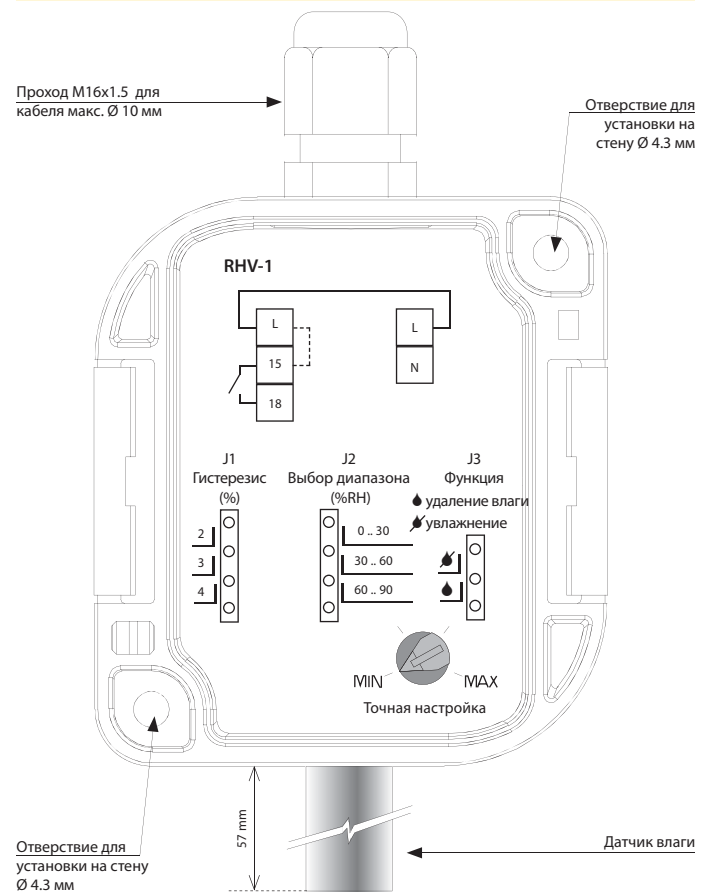
Технические параметры		RHV-1
<b>Питание</b>		
Клеммы питания:	L - N	
Напряжение питания:	AC 230 V / 50 - 60 Гц	
Мощность (номин. / теряемая):	макс. 6 VA / 0.7 W	
Макс. теряемая мощность:	2.5 W (Un + клеммы)	
Допустимое напряжение питания:	- 15 % .. +10 %	
<b>Функции</b>		
Функция - :		увлажнение
Функция - :		удаление влаги
<b>Настройка диапазона влажности</b>		
- диапазон 1:		0 ... 30 % RH
- диапазон 2:		30 ... 60 % RH
- диапазон 3:		60 ... 90 % RH
Точная настройка отн. влажности:	потенциометром	
<b>Гистерезис</b>		
Настройка гистерезиса:		2, 3, 4 % из установленной влаги
<b>Выход</b>		
Выходной контакт:	1x коммутац. (AgSnO <sub>2</sub> )	
Номинальный ток:	12 A / AC1	
Замыкающая мощность:	3000 VA / AC1, 384 W / DC	
Пиковый ток:	30 A / < 3 с	
Замыкающее напряжение:	250 V AC / 24 V DC	
Механическая жизненность:	3 x 10 <sup>7</sup>	
Электроческая жизненность:	0.7 x 10 <sup>5</sup>	
<b>Другие параметры</b>		
Рабочая температура:	-30 .. +60 °C	
Складская температура:	-30 .. +70 °C	
Электрическая прочность:	4 кV (питание - выход)	
Рабочие положение:	датчиком вниз	
Защита:	IP65	
Категория перенапряжения:	III.	
Степень загрязнения:	2	
Сечение подкл. проводов (мм <sup>2</sup> ):	макс. 1x 2.5, макс. 2x 1.5 / с изоляцией макс. 1x 2.5	
Рекоменд. кабель подключ.:	СУКУ 3x2.5 (СУКУ 4x1.5)	
Размер:	153 x 62 x 34 мм	
Вес:	124 Гр.	
Соответствующие нормы:	EN 60730-2-9, 61010-1	

### Функции

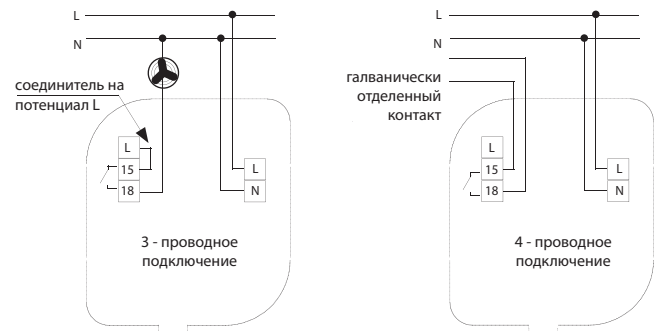


- простой гигростат предназначен для контроля и управление относительной влажности в сложных пространствах (влажные, грязные, агрессивные, промышленные цехи, мойки, парники, подвалы, камеры охлаждения, ...)
- наружное исполнение IP65, корпус для монтажа на стену, снимающая крышка без болтов
- встроенный датчик влаги (входит в комплект)
- две функции (переключаются соединителем): увлажнение и удаление влаги
- три настраиваемые диапазона относительной влаги, точная настройка потенциометром
- три настраиваемые значения гистерезиса
- питание 230 V AC
- выходной контакт 12 A / AC1 - включающий

### Описание



### Подключение



### Описание функций

Устройство поставляется с соединителем L-15 (3-проводное подключение). Для правильной функции устройства, необходима установка датчиком вниз.