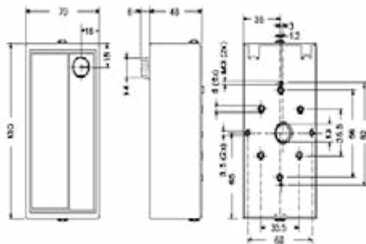


# W43 Humidostato de Ambiente

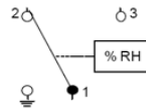
## Humidostato



W43 Control de humedad



Dimensiones



Cableado

### Descripción

El elemento sensible está fabricado con cabello humano, el cual ha demostrado ser el material más sensible y estable conocido para esta aplicación. Bajo las condiciones normales, estos controles mantienen su sensibilidad y exactitud durante muchos años.

### Características

- Gama amplia 0 a 90% H.R.
- Interruptor Penn resistente al polvo.
- Contactos SPDT.
- Utiliza cabello humano.
- Bloqueos de límite de alta y baja ajustables en campo.
- Placa de montaje separada.

### Aplicación

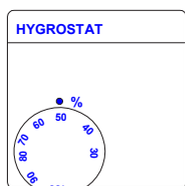
Estos humidostatos están diseñados para controlar la humidificación ambiente o un equipo de deshumidificación. Proporciona el mando mediante contactos SPDT.

### W43 Humidostato de ambiente

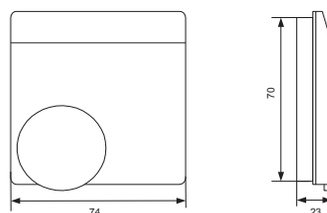
Rango (%RH)	Diferencial (%RH)	Características Adicionales	Código
0...90	5	Botón de ajuste externo	W43C-9100

### PHY Humidostato de Ambiente IP 20, SPDT, 5 (0,2) A, Elemento sensor de fibra sintética

## Humidostato



PHY



Dimensiones

Otras Características	Rango (%RH)	Dif. (%RH)	Código
Ajuste por botón exterior	30 a 100	4	PHY 60.010J