

**05 HUMIDOSTATO DE AMBIENTE  
DBZH**



Los humidostatos de ambiente de la serie DBZH se emplean para la regulación de la humedad relativa en las instalaciones de confort, tanto para la regulación de la humidificación como para la deshumidificación.

**APLICACIONES**

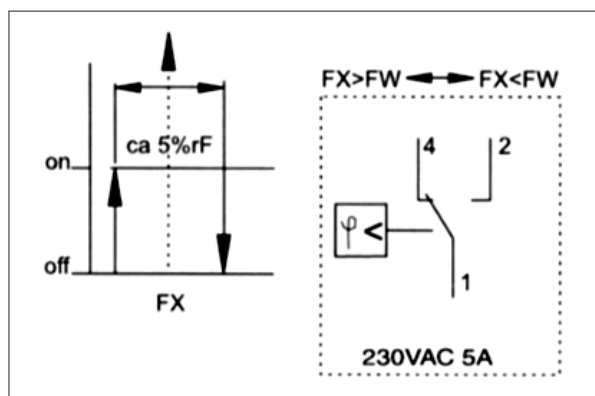
- Acondicionamiento de aire.
- Piscinas cubiertas.
- Industria textil.
- Imprentas.
- Industria cinematográfica.
- Cámaras climáticas.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Microinterruptor estanco con contactos conmutados.
- Máxima corriente: 5A, 230V.
- Temperatura de trabajo: 0/+60°C.
- Exactitud: 3% humedad relativa.
- Diferencial: aprox. 4% humedad relativa.
- Velocidad de aire permisible: 15 m/seg.
- Caja plástico ABS, IP20.
- Dimensiones: 115 x 70 x 35 mm.
- Color: blanco.



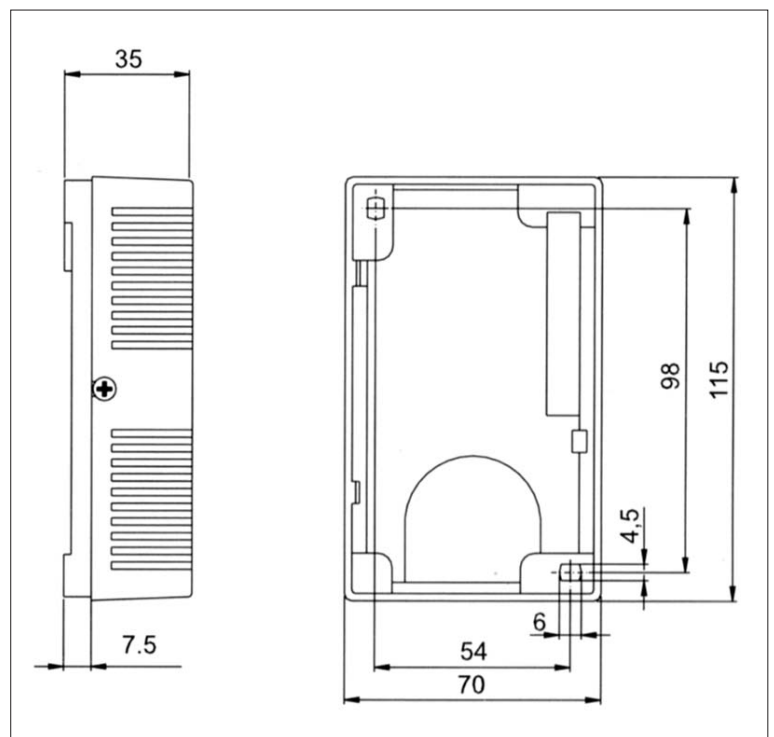
**CONEXIONADO ELÉCTRICO**



Los contactos 1-2 cierran y 1-4 abren, cuando la HR del aire alcanza el valor establecido.

FX = humedad relativa del aire.  
FW = humedal al valor establecido.

**DIMENSIONES**



Código	Modelo	Rango	Etapas	Diferencial	Diferencia entre etapas
CO 05 205	DBZH-101	35-100% HR	1	4% HR	3...5% HR