

SENSOR DE HUMEDAD

CARACTERÍSTICAS

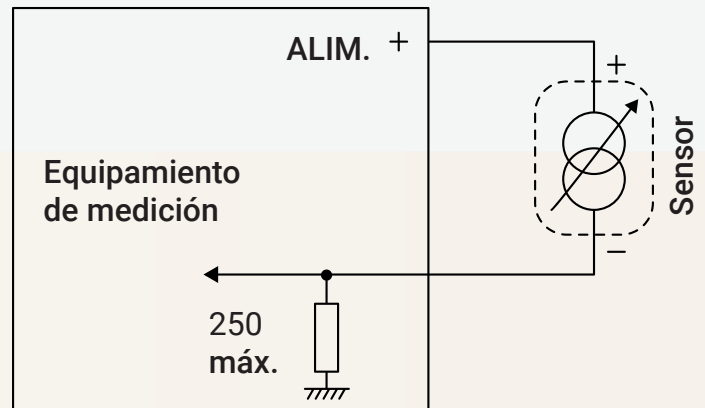
El sensor de humedad proporciona información sobre la tasa de humedad relativa en %.



| | |
|------------------------|--|
| Montaje | Para colgar |
| Tipo de cable | 2 conductores de 0,22 mm ² |
| Longitud del cable | 5 metros |
| Principio de detección | Capacitivo |
| Alimentación | de 15 a 35 VCC (Tipo 15 VCC) |
| Consumo | 0,3 VA máx. a 15 VCC |
| Salida | 4/20 mA lineal para 0/100 % (sin condensación) |

CONEXIÓN

| Designación | Color |
|----------------|--------|
| Alimentación + | Blanco |
| Señal 4/20mA | Azul |



MANTENIMIENTO

Para detectar óptimamente la humedad, el sensor debe estar protegido durante los tratamientos.