

## SENSOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD DEL AIRE



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Sensores de Temperatura y Humedad](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Sensor de Temperatura y Humedad del Aire

Información del producto:

Estos sensores combinados de humedad y temperatura son sensores compactos con un diseño de varilla y con un alto grado de precisión que se han desarrollado específicamente para su uso en el área meteorológica. Estos sensores están equipados con un filtro de membrana de serie. La versión con filtros sinterizados de acero inoxidable se recomienda para altas velocidades del viento o en el caso de una carga en el sensor debido a la niebla salina, arena o polvo (por ejemplo, proximidad al mar, áreas industriales, etc.).

Ventajas

- Humedad y temperatura del aire con un sensor.
- Muy buena dinámica.

Especificaciones Técnicas:

Rango de Medición para Humedad del Aire:	0 ... 100 % RH
Precisión de la Humedad del Aire:	±2 % RH
Rango de Medición de Temperatura:	- 30 ... + 70 °C
	0 ... 1 V ± 0,2 K
Precisión de Temperatura / Señal de Salida:	0 ... 10 V ± 0,2 K
	4 ... 20 mA ± 0,3 K

Detalles de pedido:

Art.-Nr.: 169100 Modelo joven con funda protectora.

Art.-Nr.: 169105 Modelo joven sin funda protectora.

Productos relacionados:

Protección contra el clima y la radiación Para sensores de temperatura sobresalientes, apto para todos los sensores de temperatura.

Descargas:

 [UGT Produktkatalog](#)

 [UGT Product Catalog](#)

COTECNO