

## MEDICIÓN DE TEMPERATURA EN LA SUPERFICIE DEL SUELO



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

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Medición de Temperatura en la Superficie del Suelo

Información del producto:

La sonda de temperatura para medir la temperatura en la superficie del suelo se instala a la altura deseada paralela a la superficie del suelo utilizando una punta de tierra. El pico de tierra también tiene un techo para proteger el sensor de temperatura de la luz solar directa, el viento y las influencias mecánicas. La punta de tierra, el techo protector y el eje del sensor están hechos de acero inoxidable. El sistema se puede suministrar con un elemento sensor PT 100 o PT 1000. La longitud estándar del cable es de 5 m, pero se pueden producir longitudes personalizadas a pedido.

#### Ventajas:

- Barato.
- Instalación simple.

#### Especificaciones Técnicas:

Rango de Medición:	-40 °C ... +80 °C
Precisión:	1/3 Clase B

#### Detalles de pedido:

Art.-Nr.: 167100 Medición de temperatura en la superficie del suelo.

#### 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](#)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO