



## ThermoSensor Air



### Sensor de temperatura tipo K con mango termoestable

El sensor de temperatura tipo K, en combinación con los productos ThermoMaster, ThermoSpot XP y CondenseSpot XP, permite realizar mediciones exactas de temperaturas del aire y de medios gaseosos. El aparato dispone de un mango termoestable y de una funda de protección metálica.

- Sensor de temperatura tipo K
- Medición precisa de las temperaturas del aire y del gas
- Mango termoestable
- Manga protectora de metal

#### DATOS TÉCNICOS

<b>Magnitud</b>	Temperatura de contacto
<b>Rango de medición del termopar</b>	-50°C ... 800°C
<b>Características</b>	Sensor de medición 165 mm más largo Longitud del cable de 40 - 120 cm
<b>Conexiones</b>	Termoelemento tipo K
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	22 mm x 300 mm x 22 mm
<b>Peso</b>	106 g #



#### VOLUMEN DE SUMINISTRO

