

Los sensores, permiten recoger la temperatura exterior o interior de un área, y mostrarla en cualquier dispositivo de visualización del sistema. Esta señal también puede ser aprovechada para activar procesos relacionados con la climatización de una oficina, cámaras frigoríficas, procesos industriales o agrícolas donde requieran conocer la temperatura ambiente para proteger sus respectivos procesos de producción.

APLICACIONES

Uso general en ambientes, inmersión, líquidos, productos a granel diferentes usos de procesos industriales.

ESPECIFICACIONES

Elemento sensor:	PT100 (0° C – 100 Ω)
Material cabezal:	Aluminio- Aisi 304- Polipropileno – bakelita
Temp. Trabajo:	-50-250° C / -200 +800°C
Material vaina:	Acero inoxidable ss316
Largo de vaina:	Según indicación
Diámetro:	3 – 4 – 5 – 6 -6.35 – 8- 9.52- 12-7 mm
Longitud:	Según indicación
Material Cable:	Siliconado, Teflón, fibra de Vidrio + malla ss316, Pvc



* Otros largos, consultar con vendedor (fabricación a pedido)