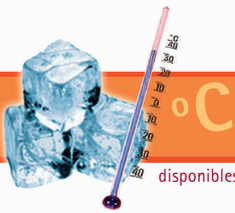


SONDAS de TEMPERATURA

Pt100, Pt1000
Termopares
PTC 's, NTC 's





SENSORES DE TEMPERATURA

1

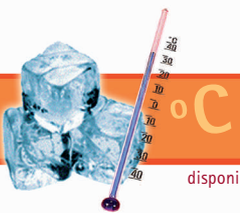


disponibles otras medidas y otros sensores: termopares. PTC, NTC, Pt1000, ..

DE CABLE

ACCESORIOS

	Pt-50x6-2M 	Sonda Pt100 con cable. Longitud: 50mm. Diámetro: 6mm. Cable silicona 3 hilos 2mts. Protección con muelle. D +C	
	PtA-50x6T-2M 	Sonda Pt100 de titanio. Aislada y estanca. Ambientes corrosivos. Longitud: 50mm. Diámetro: 6mm. Cable silicona 3 hilos. 2mts. +C	
	Pt-100x6R1/2-2M 	Sonda Pt100 con racor y cable. Longitud: 100mm. Diámetro: 6mm. Cable silicona 3 hilos. 2mts. Rosca 1/2". Protección con muelle. +C	
	Pt-100x6R1/2D-2M 	Sonda Pt100 con racor deslizante y cable. Longitud: 100mm. Diámetro: 6mm. Cable silicona 3 hilos. 2mts. Rosca deslizante 1/2". Protección con muelle. +C	
	Pt-R20xM10-2M 	Sonda Pt100 Roscada. Longitud: 20mm. Rosca M10. Protección con muelle. Cable silicona 3 hilos. 2mts... +C	
	Pt-25x5+M8-3H50 	Sonda Pt100. Ambiente. IP67. Estanca. Longitud: 25mm. Diámetro: 5mm. Rosca M8 + Tuerca M8. 3 hilillos 50mm.	
	Pt100 mini 	Sonda Pt100. Miniatura ambiente. Diámetro embellecedor: 6mm. Métrica 5 + Tuerca. 2 hilillos 50mm. Para incorporar en mecanismos, embellecedores, ..	
	HUME10Pt 	Sonda Pt100 (temperatura) + Humedad (0/10V) Temperatura: -10/+60°C (Pt100 3 hilos) Humedad: 0/100% (0/10V). Alimentación: 12.. 30VDC.	
	PtPIN-100x6-2M 	Sonda Pt100 tipo PINcho con mango PVC. Longitud: 100mm. Diámetro: 6mm. Inox. AISI-316L. Protección con muelle. Cable silicona 3 hilos. 2mts. +C	
	+ cable	C Pt100 cable silicona (3 hilos)	+ cada metro AÑADIDO de cable silicona (3 hilos)
	D	R1/4D6 R1/4D8	+ Racor deslizante 1/4" para vaina 6/8 mm

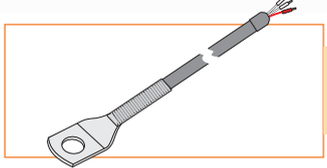


SENSORES DE TEMPERATURA



disponibles otras medidas y otros sensores: termopares. PTC, NTC, Pt1000, ..

DE SUPERFICIE



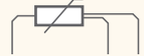
Pt-S12D6-2M
Pt-S17D8-2M



Sonda Pt100 de Superficie tipo terminal con agujero.
Terminal: 12x12mm. Diámetro: 6mm. Espesor: 1,4mm
Terminal: 17x17mm. Diámetro: 8mm. Espesor: 1,4mm
Cable silicona 3 hilos. 2mts...



Pt-SA15-2M

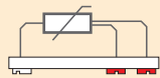


Sonda Pt100 de Superficie tipo Abrazadera.
Abrazadera de cremallera ajustable.
Diámetro: 15mm...
Cable silicona 3 hilos. 2mts...

CON CABEZAL DINB



Pt-150x8R1/2BZ



Sonda Pt100 con Zócalo conexión.
Longitud: 150mm. Diámetro: 8mm. Cabezal DIN B.
Rosca 1/2" GAS.



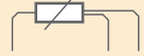
PtE-150x8R1/2BZ



Sonda Pt100 termopozo. Vaina interior Ø6 Extraíble con Zócalo conexión.
Longitud: 150mm. Diámetro: 8mm. Cabezal DIN B.
Rosca 1/2" GAS.



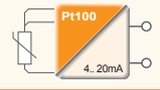
Pt-150x8R1/2B



Sonda Pt100. Preparada para conexión a convertidor.
Longitud: 150mm. Diámetro: 8mm. Cabezal DIN B.
Rosca 1/2" GAS.



Pt-150x8R1/2B42



Sonda Pt100 con convertidor 4/20mA incorporado.
Longitud: 150mm. Diámetro: 8mm. Cabezal DIN B.
Rosca 1/2" GAS.



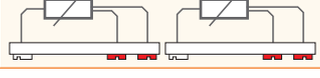
PtE-150x8R1/2B42



Sonda Pt100 termopozo. Vaina interior Ø6 Extraíble con convertidor 4/20mA incorporado.
Longitud: 150mm. Diámetro: 8mm. Cabezal DIN B.
Rosca 1/2" GAS.



Pt2-150x8R1/2BZ

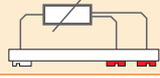


Sonda Pt100 doble sensor con Zócalo conexión.
Longitud: 150mm. Diámetro: 8mm. Cabezal DIN B.
Rosca 1/2" GAS.

CON OTROS CONECTORES



Pt-100x6R1/2T



Sonda Pt100 con conector tipo Transmisor.
Longitud: 100mm. Diámetro: 6mm.
Conector DIN 43650. Rosca 1/2" GAS.



Pt-T(70x8R1/2)BBHZ



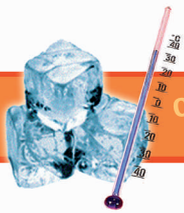
Sonda Pt100 para productos químicos.
Cabezal en PVC y Rosca + vaina totalmente en teflón.
Longitud: 70mm. Diámetro: 8mm. Rosca 1/2" teflón.



Pt-50x6R1/4JminiZ



Sonda Pt100 con cabezal J mini con Zócalo conexión.
Longitud: 50mm. Diámetro: 6mm. Cabezal J mini.
Rosca 1/4" GAS.



3

SENSORES DE TEMPERATURA

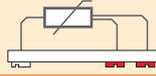


disponibles otras medidas y otros sensores: termopares. PTC, NTC, Pt1000, ..

EN CAJA DE CAMPO, OFICINA, RAIL



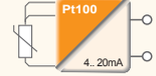
Pt-AQUA



Sonda Pt100. Ambiente exterior severo. IP65.
Caja estanca 50x65x35mm.
Sonda Longitud: 25mm. Diámetro: 5mm.



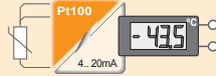
AQUA Pt-in



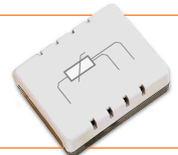
Sonda Pt100 con convertidor 4/20mA incorporado.
Ambiente exterior severo. IP65.
Caja estanca 50x65x35mm.
Sonda Longitud: 25mm. Diámetro: 5mm.



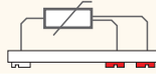
AQUA Pt-in-minidis



Sonda Pt100 con convertidor 4/20mA incorporado e indicación de temperatura. Ambiente exterior severo. IP65.
Caja estanca 50x65x35mm.
Sonda Longitud: 25mm. Diámetro: 5mm.



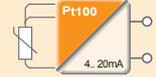
Pt-OFI



Sonda Pt100. Ambiente interiores.
Caja tipo oficina 50x65x30mm. Sonda interior.



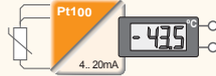
OFI Pt-in



Sonda Pt100 con convertidor 4/20mA incorporado.
Ambiente interiores.
Caja tipo oficina 50x65x30mm. Sonda interior.



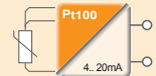
OFI Pt-in-minidis



Sonda Pt100 con convertidor 4/20mA incorporado e indicación de temperatura. Ambiente interiores.
Caja tipo oficina 50x65x30mm. Sonda interior.



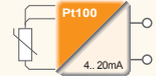
TERMO Pt-in



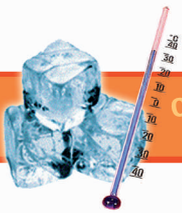
Sonda Pt100 en borna con convertidor 4/20mA incorporado para ambiente en armario eléctrico.
Caja para raíl. Ancho 22,5mm.



MARCO Pt-in



Sonda Pt100 con convertidor 4/20mA incorporado.
Ambiente interiores.
Caja marco empotrable con sonda frontal.



SENSORES DE TEMPERATURA

disponibles otras medidas y otros sensores: termopares. PTC, NTC, Pt1000, ..



INFRARROJOS



PORTA-TEMP



Termómetro portátil de temperatura sin contacto por infrarrojos.
 Campo visual 8:1. Rango t°: -10/+350°C.
 Resolución: 0,1°C. 32 memorias. Función alarma.



INFRASIN



Sensor de temperatura sin contacto por infrarrojos.
 Campo visual 2:1, 15:1, 30:1. Rango t°: -20/+500°C.
 Salida: 4/20mA Pasiva.

REGISTRADOR PORTÁTIL



RL USB-1



Registrador portátil de temperatura
 Sensor interno (-35/+80°C)
 Almacenamiento de datos en memoria USB. Pila botón.



RL USB-4



Registrador portátil 4/20mA
 Almacenamiento de datos en memoria USB. Pila botón.



RL USB-TC



Registrador portátil para termopar externo
 J, K, T (-50/+1200°C)
 Almacenamiento de datos en memoria USB. Pila botón.



RT-390



Registrador portátil de temperatura
Termómetro digital
 4 termopares + 2 Pt100. Datalogger a tiempo real.
 Conexión a ordenador RS232/USB.