

Ultra tunn temperatursond Pt1000TG3/0, utan kontakt, kabel 10 meter

Art nr: SN256

Sonderna är avsedda för kontaktmätning av temperaturen på gasformiga, flytande eller fasta ämnen.



Den ultratunna 3 mm diameteren på höljet säkerställer snabb respons på temperaturförändringar. Den använda typen av anslutningskabel har teflonisolation med skärmning. Sonderna är avsedda för universellt bruk. Användningsmetoden måste väljas med hänsyn till höljets och anslutningskabellns temperatur- och kemiska motstånd. Sonderna är också avsedda för användning i en kemiskt icke-aggressiv miljö.

Tekniska specifikationer

TEMPERATURSENSOR	
Mätområde	-50 till +200 °C
Noggrannhet	± (0.15 + 0.002 t) vid °C
Noggrannhetsklass	A
Svarstid	t0.5 till 3 s t0.9 till 9 s
Typ av sensor	Pt1000
Temperaturkoefficient	3850 ppm / °C
ALLMÄN TEKNISK DATA	
Tråd anslutning	2-trådsanslutning
Material på hölje	rostfritt stål DIN 1.4301
Mått på hölje	längd 40 mm; diameter 3 mm
kabeltyp	teflon-skärmad (vit färg)
Kabellns längd	10 meter
Anslutning	utan anslutning
IP-skydd	IP67
Garanti	30 månader