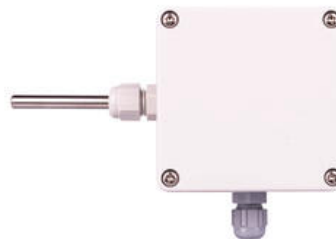


CT Z1

Romføler

Z1PT6065.000
Pt100 Ø6mm B 2-wire 6x65mm

- Utsignal Pt100 eller 4-20mA
- IP65 / IP66
- Også i ATEX



PRODUKTBESKRIVELSE

TEMPERATUR FØLER – PRECIS OG ROBUST MÅLING

Oppnå nøyaktig og pålitelig temperaturmåling med. Denne temperatur føleren er designet for industrielle applikasjoner hvor presis måling, rask respons og robust konstruksjon er viktig. Den kan brukes i både væsker og gass, og passer for prosesskontroll, overvåking og automatisering. Sensoren registrerer temperaturendringer enten gjennom variasjon i elektrisk motstand (for Pt100-elementer) eller ved endring i elektromotorisk spenning (for termoelementer), i samsvar med anerkjente standardiserte karakteristikker.

FORDELER:

- Presis temperaturmåling med rask respons
- Robust konstruksjon – tåler krevende prosess miljøer
- Fleksible installasjons muligheter – enkel montering i rør, tanker eller kar
- Kompatibel med standard instrumentering – enkelt å integrere med transmittere og kontrollsystemer
- Lang levetid – solid materiale og slitesterk sensor gjør den driftssikker

Kontakt oss for hjelp til å velge riktig temperatur føler for ditt system.

TEKNISKE DATA

Signaltype	Pt100
Temperaturområde fra	-30 °C
Temperaturområde til	80 °C
Lengde	65 mm
Materiale hus	ABS-plast
IP-klasse	IP65
Elektrisk tilkobling	M20x1,5
Produsentens artikkelnummer	CT-Z1-L=65-Ø6-Pt-2