

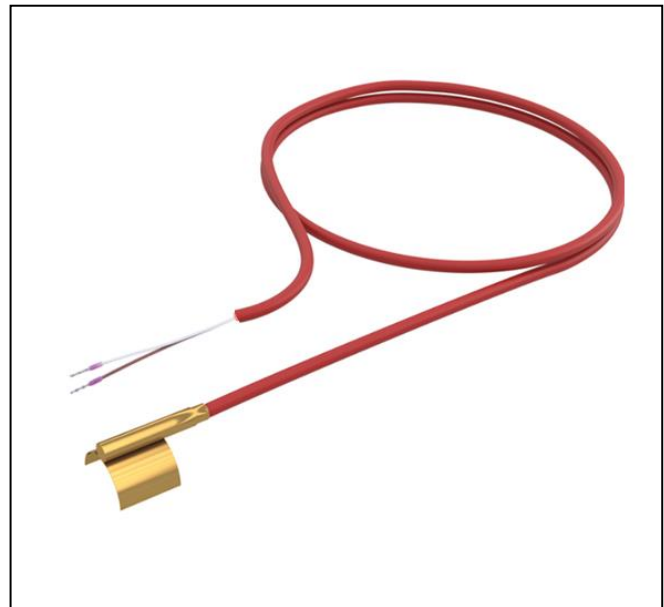
Anligningsgivare AF25 PT1000

AF25 -givaren är lämplig för mätning av temperatur mot rör eller andra ytor. Mot ett rör används lämpligen en montagesats, spännband + värmeledande montagepasta.

Temperaturen mäts med ett PT1000 sensorelement, 1000 ohm / 0°C.

Givarelementet sitter skyddat i en hylsa av mässing med diameter 6mm som är applicerad på ett formbart kontaktbleck i mässing för största möjliga kontaktyta.

Kabellängden är 2meter och ledarna är försedda med ändhylsor.



Tekniska data:

Sensorelement	PT1000
Temperaturområde	-35...+100°C
Noggrannhet	Klass B ($\pm 0,3K$)
Givarbulb	6mm x 35mm, mässing
Kapslingsklass	IP65
Kabel	LiYY 2x0,25mm ² , L=2000mm
Artikelnummer	54270

Tillvalsmöjligheter

Spännbandssats upp till $\varnothing 110$ mm 658911
 Spännbandssats upp till $\varnothing 250$ mm 648103
 Klass A sensor ($\pm 0,1K$) Högre noggrannhet
 3-trådsinkoppling alternativt 4-trådsinkoppling

Alternativ:

Finns även med andra passiva sensorelement
 Finns med kabel för olika temperaturer upp till +135°C
 Givaren kan beställas med valfri kabellängd
 Finns även som aktiv eller BUS-transmitter

