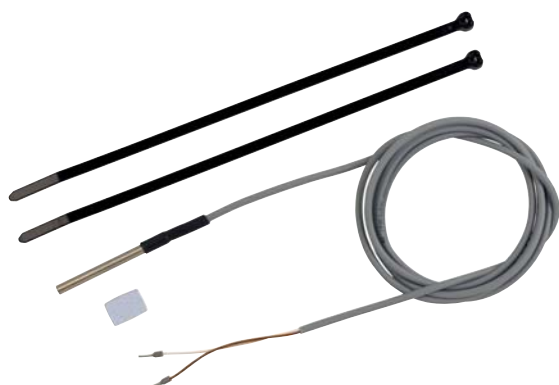


# CTS-xC-PT1000 TEMPERATURGIVARE

Bulbgivare och anliggningsgivare, Pt1000 givarelement



## TEKNISKA DATA

<b>Givarelement:</b>	1000 Ohm vid 0°C DIN EN 60751, klass B
<b>Längd:</b>	50 mm
<b>Diameter, rör:</b>	4 mm
<b>Material:</b>	
<b>Rör:</b>	Syrafast stål
<b>Kabel:</b>	Halogenfri Polyolefin
<b>Tidskonstant:</b>	5 s
<b>Tryckklass:</b>	PN 16
<b>Temperaturområde:</b>	-10°C till +80°C
<b>Kabellängd:</b>	1,5 m
<b>Skyddsklass:</b>	IP65

### Variant för anliggning CTS-CC-PT1000

<b>Värmeledningsmaterial:</b>	10x15 mm
<b>Buntband max. temp:</b>	100°C

## EGENSKAPER

- Pt1000 givarelement
- Enkel montering

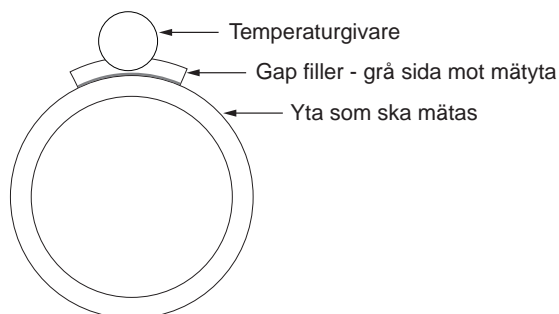
## ANVÄNDNING

CTS-BC-50-PT1000 är en universaltemperaturgivare med 50 mm syrafast bulb.

CTS-CC-PT1000 temperaturgivare används för mätning av ytemperatur.

## MONTERING

CTS-CC-PT1000 levereras tillsammans med värmeledningsmaterial (gap filler) samt högtemperaturbuntband för fastsättning. Gap filler monteras med den gråa sidan mot ytan som ska mätas.



## BESTÄLLNINGSEXEMPEL

Artikelkod	Benämning	E-nummer
CTS-BC-50-PT1000	Bulbgivare 50mm, 1,5m kabel	E85 818 46
CTS-BC-50-PT1000-5M	Bulbgivare 50mm, 5m kabel	
CTS-CC-PT1000	Anliggningsgivare 50mm, 1,5m kabel, 2 buntband & gap filler	E85 818 49