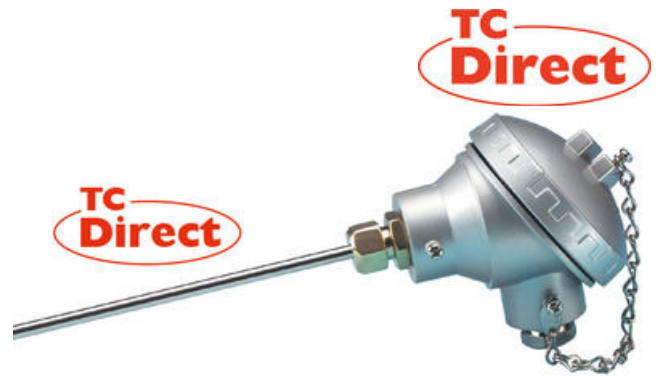


## TEMPERATURGIVARE RESISTANSIVARE I KOPPLINGHUS, 250°C

Med slät anslutning

TCP-514-500  
Temperaturgivare PT100, 6x150 mm, -75/250 °C, B-hus



- Kopplingshus IP67
- Olika instickslängder
- 3-trådskopplad anslutning

### PRODUKTBESKRIVNING

Insticksgivare med kopplingshus för industriella miljöer.

Kopplingshuset är IP67 och givarna finns i olika varianter och olika instickslängder, med slät instick.

Fler instickslängder finns på förfrågan.

Givarna är 3-trådskopplade med två röda och en vit kabel  
De röda är kopplade till samma punkt framme i givaren, dvs när givaren används till tvåtrådskopplat system används bara en röd kabel.

Givarna är ej polaritetsberoende.

### TEKNISK DATA

#### MÄTDATA

Typ av signal	PT100
Anslutning	3-tråds
Noggrannhetsklassning	Klass B
Temperaturområde från	-75 °C
Temperaturområde till	250 °C
Temperaturlågränstinsticksrör från	-75 °C
Temperaturlågränstinsticksrör till	250 °C
Temperaturlågränsthus från	-50 °C
Temperaturlågränsthus till	135 °C

#### MEKANISKA DATA

<b>Montage</b>	Slät instick
<b>Diameter</b>	6 mm
<b>Längd</b>	150 mm
<b>Material Givarhus</b>	Aluminium
<b>Material Mediaberörda delar</b>	Rostfritt stål 316
<b>IP-klass</b>	IP67

## **ELEKTRISKA DATA**

<b>Elektrisk anslutning</b>	Kopplingshus
-----------------------------	--------------