

PT100-GIVARE, INSTICKSMODELL, 500°C

TCP-516-645

Temperaturgivare PT100, 3x100mm, 500°C



- Olika utföranden och storlekar
- Tretråds-kopplad, 2 meter kabel
- Temperaturområde -75 till +500°C
- Klass B

PRODUKTBESKRIVNING

Resistansgivare, insticksmodell

Detta är en industriell resistansgivare för instick, alla med kabelanslutning och två meter kabel som standard.

Vi har valt ut några varianter i beställningsnummerlistan men det finns ett stort antal modeller att tillgå med annan längd och diameter.

Dessa klarar ett större temperaturspann än våra vanliga givare, -75 till +500°C, och väljs för mer krävande applikationer.

Givarna är tre-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.

TEKNISK DATA

MÄTDATA

Typ av signal	PT100
Anslutning	3-tråds
Noggrannhetsklassning	Klass B
Temperaturlågränstinsticksrör från	-75 °C
Temperaturlågränstinsticksrör till	500 °C

MEKANISKA DATA

Montage	Slät instick
Diameter	3 mm
Längd	100 mm
Kabellängd	2000 mm
Temperaturlågränstkabel från	-75 °C
Temperaturlågränstkabel till	135 °C
Temperaturlågränstkabelskarv från	-75 °C
Temperaturlågränstkabelskarv till	135 °C

Material	Rostfritt stål 316
-----------------	--------------------

Material Kabel	PFA
-----------------------	-----

ELEKTRISKA DATA

Elektrisk anslutning	Kabel
-----------------------------	-------

