



RESISTANSGIVARE MED BAJONETTANSLUTNING

Serie TR53

TR53-14361310
-50-250°C Pt100 2-tråd 10x6mm L=1m PTFE

- Mätområden från -50 upp till 400°C
- Bajonettanslutning för enkel service
- 3 olika designer på bajonett-anslutningen
- Sensor 10x6 eller 10x8mm
- Option ATEX-klassning



PRODUKTBESKRIVNING

Serie TR53 från WIKA är en resistansgivare med bajonett-anslutning. Denna givare kan monteras i borrarade hål utan dyrkrör och är mycket enkla att byta/serva. De är populära i exempelvis maskiner för plastbearbetning och formsprutningsmaskiner.

När vi pratar kabel, finns det olika material beroende på omgivningen och temperaturen. Kabelns ändrar är ihopsatta och redo för anslutning, eller kan levereras med en anslutning eller ett uttag redan påkopplat.

OBS! Nipple ingår ej, utan går att beställa separat. Kontakta produktansvarig för hjälp.

TEKNISK DATA

Elektrisk anslutning	Lösa trådar
Insticksdiameter	6 mm
Instickslängd	10 mm
Kabellängd	1000 mm
Material Kabel	PTFE
Material Mediaberörda delar	Rostfritt stål 316Ti
Material Överfallsring	Mässing
Mätsensor	Pt100, 2-tråd
Mätspets	Rundad
Noggrannhet	Klass B enl. IEC 60751
Omgivningstemperatur från	-40 °C
Omgivningstemperatur till	150 °C

Processanslutning	Bajonettanslutning 14mm
Temperaturområde från	-50 °C
Temperaturområde till	250 °C
Temperaturlågränst för kabel från	-40 °C
Temperaturlågränst för kabel till	150 °C

