

# TE1310 Mini Hoge temperatuur thermokoppel stekker tot 540°C

## Toepassing

<b>Connector</b>	Thermokoppel en Pt100 circuits
<b>Ontwerp</b>	Geschikt voor kleine draden en minimale aderisolatie
<b>Materialen</b>	Glas gevuld thermoharder lichaam met originele thermokoppel materiaal contacten



## Temperatuurbereik

<b>Temperatuurgrens</b>	Maximaal 540°C.
-------------------------	-----------------

## Constructie

<b>Body</b>	Glasgevuld thermoharder materiaal
<b>Ontwerp</b>	Robuust
<b>Gegoten isolatieschotten</b>	Voorkomen kortsluiting

## Draad afmeting

<b>Accepteert draden</b>	Vanaf 0,002 mm tot 0,6 mm
<b>Kabelmantel diameter</b>	Maximaal 4,5 mm.
<b>Optionele accessoires</b>	Zie aparte datasheet

## Kleurcode

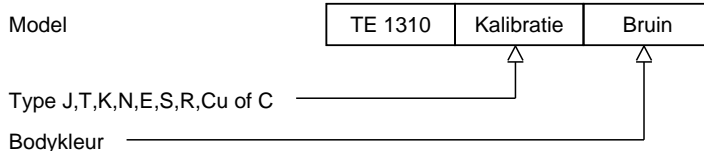
<b>Beschikbare kleuren</b>	Alleen bruin, thermokoppel type gedrukt op behuizing
----------------------------	--

Thermocouple type	T/C Type Code	ANSI Color Code	IEC Color Code
Iron Constantan	J	Black	Black
Copper Constantan	T	Blue	Brown
Chromel Alumel (NiCr-Ni)	K	Yellow	Green
Nicrosil Nisil	N	Orange	Pink
Chromel Constantan	E	Violet	Violet
Platinum 10% Rhodium	S	Green	Orange
Platinum 13% Rhodium	R	Green	Orange
Uncompensated *	Cu	White	White
Tungsten Rhenium	C	Brown	-

\* For Pt.6%Rh. / Pt.30%Rh. B type thermocouple and Pt100 sensors

## Ordering code

\*This datasheet is purely indicative, build-up of model code may vary from this datasheet.



H9-1 Rev.0 7/07