

# TE1014 Jab-in thermokoppel contrastekker



## Aplication

<b>Connector</b>	Thermokoppel en Pt100 circuits
<b>Jab-in deksel</b>	Eenvoudige draad-aansluiting zonder schroeven.
<b>Materialen</b>	Glas gevulde thermoplastisch body met originelethermokoppel materiaal

## Temperatuurbereik

<b>Temperatuurgrens</b>	Maximaal 200°C
-------------------------	----------------

## Constructie

<b>Body</b>	Glas gevuld thermoplastisch materiaal
<b>Gegoten isolatieschotten</b>	Voorkomt kortsluiting
<b>Geborgde dekselschroef</b>	Voor makkelijke assemblage

## Draad afmeting

<b>Accepteert draden</b>	van 0,2 mm tot 2,0 mm.
<b>Schroefklemmen</b>	Direct toegankelijk

## Accessoires

<b>Optionele accessoires</b>	Zie aparte datasheet
------------------------------	----------------------

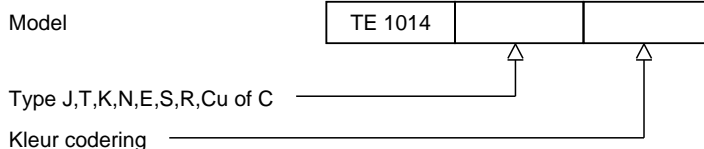
## Kleurcode

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