

TE1032 Standaard thermokoppel strippaneel

Constructie

Contacten	Verende thermokoppel contacten
Body materiaal	Glas versterkt kunststof

Aantal circuits

2 tot 12 circuits

Temperatuurbereik

Temperatuurgrens	Maximaal 205°C (260°C peak)
------------------	-----------------------------

Materiaal

Body	Glasgevuld thermoplastisch materiaal
Ontwerp	Solide uit een geheel , T-moer bevestigd paneel aan de voorkant
Geëxtrudeerde isolatieschotten	Voorkomen kortsluiting
Codering	Krasbestendige nummering

Afmetingen

Hoogte	44,5mm
Breedte	19mm x aantal schakelingen

Kleurcode

IEC of ANSI

Optie

Hoge temperatuur versie, 540°C (425°C continue)
model TE1034

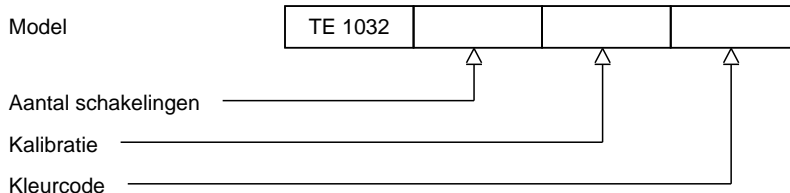


Thermocouple type	T/C Type Code	ANSI Color Code	IEC Color Code
Iron Constantan	J	Black	Black
Copper Constantan	T	Blue	Brown
Chromel Alumel (NiCr-Ni)	K	Yellow	Green
Nicrosil Nisil	N	Orange	Pink
Chromel Constantan	E	Violet	Violet
Platinum 10% Rhodium	S	Green	Orange
Platinum 13% Rhodium	R	Green	Orange
Uncompensated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



H9-2 Rev. 0 07/07