

E90 Gepantserde PVC thermokoppel verlengkabel -30°C tot 85°C

Specificaties

Isolatiemateriaal	Elke draad voorzien van hoge kwaliteit geëxtrudeerd PVC
Elektrische scherm	Twee lagen van aluminium mylar tape met vertind koperen aarddraad
Binnenmantel	Hoge kwaliteit geëxtrudeerd PVC
Armering	Steel Wire Armour (SWA) 0,9 mm verzinkt
Buitenmantel	Hoge kwaliteit geëxtrudeerd PVC
Vorm	Rond
Vochtbestendigheid	Goed
Vlambestendigheid	Goed
Temperatuurgrenzen	-30/+85°C

Geleiders

Geleider uitvoering	Massief
Aderdikte	1.3mm (16 AWG)
Constructie	Getwist paar
Kalibratie	K, T, J, E, U, L, N, B, R of S
Nauwkeurigheid	Voldoet aan IEC 584 en ANSI MC 96,1

Kleurcode

Volgens thermokoppel kalibratie

Afmetingen

Outside diameter	13	mm
Weight	320	kg/km

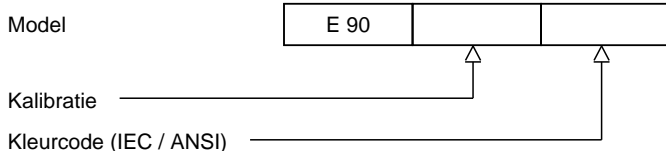


International Thermocouple Colour Codes						
Thermocouple Extension Type	ANSI	BS	DIN	NFC	JIS	IEC
JX + Iron - Constantan						
KX + Chromel - Alumel						
TX + Copper - Constantan						
EX + Chromel - Constantan						
NX + Nicrosil - Nisil						
SX + Copper RX - Alloy 11						
BX + Copper-S - Copper-E						

thermo-electra temperature sensor solutions
 Weteringweg 10, 2641 KM Pijnacker, The Netherlands
 Phone: +31 15 362 12 00, E-mail: mail@thermo.nl
 www.thermo-electra.com

Ordering code

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



H8-1 Rev. 07/07



thermo-electra
temperature sensor solutions

Thermo Electra B.V.
Weteringweg 10
2641KM Pijnacker
The Netherlands

Phone +31 (0)15 - 3621200
Fax +31 (0)15 - 3694082
Email sales@thermo.nl
http://www.thermo-electra.com

