

E40P Ronde PVC thermokoppel verlengkabel -30°C tot 85°C

Specificaties

Isolatiemateriaal	Elke draad en mantel voorzien van hoge kwaliteit geëxtrudeerd PVC
Temperatuurgrenzen	-30/+85°C
Vochtbestendigheid	Goed

Geleiders

Geleider uitvoering	Soepele, parallelle geleiders
Aderdikte	0.22 mm ² (7x0.2mm) of 1.5 mm ² (48x0.2 mm)

Kalibratie

Thermokoppel type	K, T, J, E, U, L, N, B, R of S
Foutgrenzen	Voldoet aan IEC 584 en ANSI MC 96.1

Kleurcode

Volgens thermokoppel kalibratie
IEC 584 of ANSI MC96.1

Toepassingen

Aansluitkasten, instrumentatie, circuit bedrading, TestingHVAC, Algemene Industrie

Afmetingen

Wire size	0.22	1.5	mm ²
Outside diameter	4.0	7.0	mm
Weight	24	100	kg/km



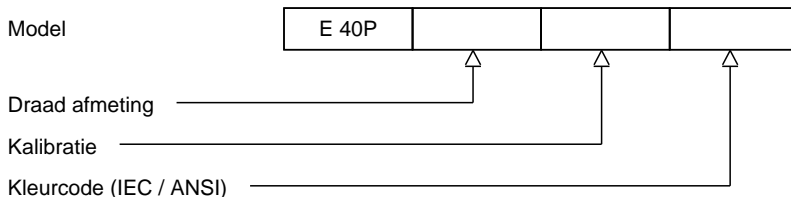
International Thermocouple Colour Codes						
Thermocouple Extension Type	ANSI	BS	DIN	NFC	JIS	IEC
JX + Iron - Constantan						
KX + Chromel - Alumel						
TX + Copper - Constantan						
EX + Chromel - Constantan						
NX + Nicrosil - Nisil						
SX + Copper RX - Alloy 11						
BX + Copper-S - Copper-E						

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