

E35P Platte PVC thermokoppel verleng kabel -30°C tot 85°C

Specificaties

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

Geleiders

Geleider uitvoering	Soepele, parallelleiders
Aderdikte	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 en instrumentatie- bedrading, testen, HVAC

Afmetingen

Uitwendige afmetingen $\hat{A}\pm$	5x7.5	mm
Gewicht $\hat{A}\pm$	60	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 - 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.

