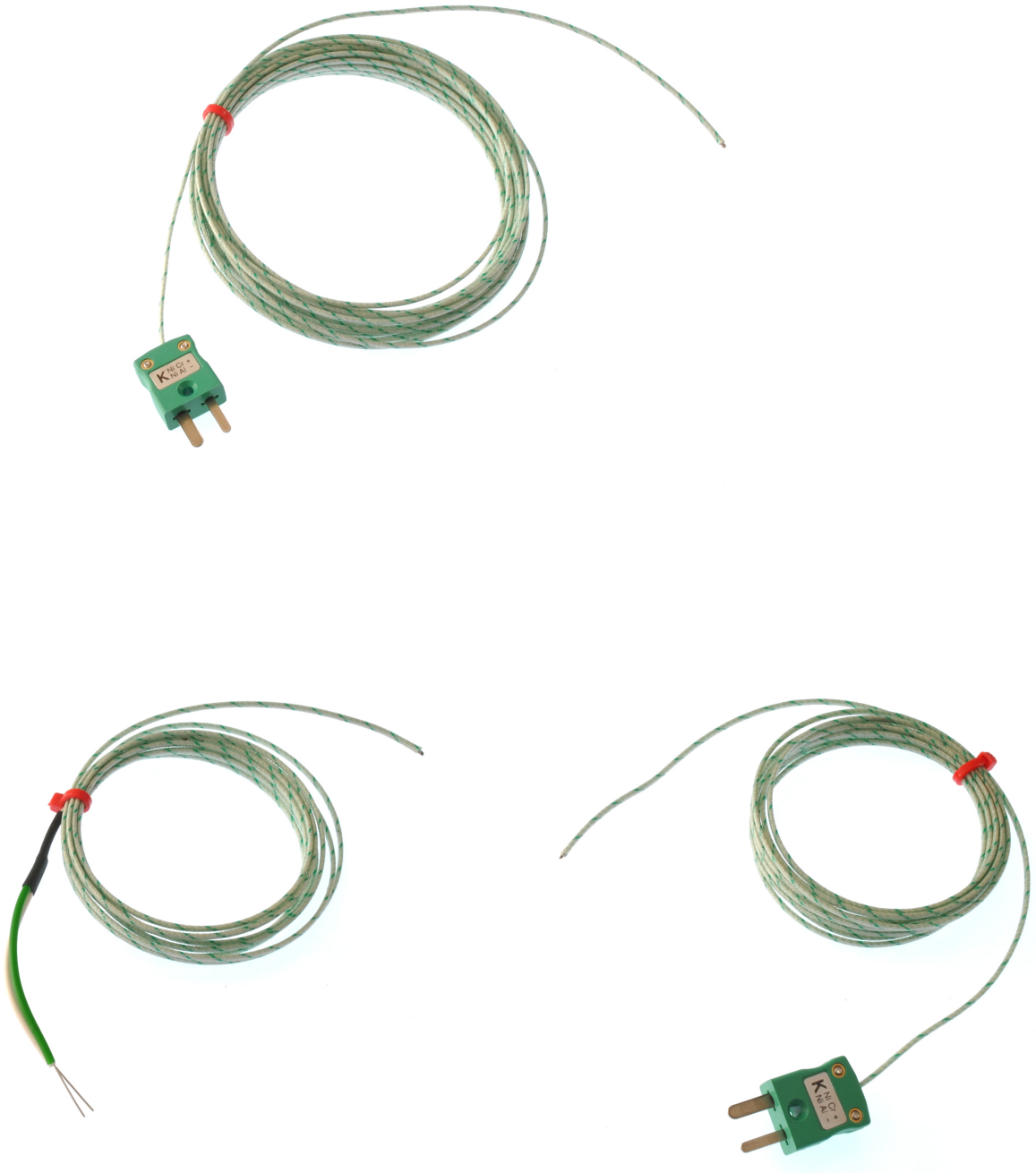


Termopar de unin expuesta IEC de par plano con aislamiento de fibra de vidrio - Tipos K,J,T



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Termopar tipo K, J o T. Respuesta rpida, unin expuesta soldada disponible con una terminacin de enchufe en miniatura o colas desnudas. Ideal para aplicaciones de prueba y desarrollo.

Necesita calibrar su sensor de temperatura?

Trazable a los estndares de calibracin ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opcin de una calibracin trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestra instalacin de calibracin interna, puede seleccionar cualquier punto de temperatura entre -10 C y +200 C.

Tenga en cuenta que si agrega una opcin de calibracin a su pedido, nos pondremos en contacto con usted con respecto a la informacin de entrega

Specifications

General Description	Good temperature resistance (not suitable in fluids)
Sensor Type	Exposed Junction
Thermocouple Type	K, J & T
Cable Length	300mm, 1, 2, 5 & 10m
Cable Type	Glassfibre
Core / Strands	1/0.315mm, 1/0.508mm
Termination Type	Miniature flat pin plug colour coded in accordance IEC 584 or bare tails
Max. Temperature	+350°C (short periods up to 400°C)
Min. Temperature	-60°C
Tolerance	Class 2
Standards Met	IEC-584-3
Connector Type	Plug
Connector Size	Miniature