

Termopar de unin expuesta de calibre fino IEC con aislamiento de PFA (conductores de 0,076 mm) - Tipo K



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. Respuesta rpida, unin expuesta soldada disponible con 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	Fast response, welded tip exposed junction
Sensor Type	Exposed Junction
Thermocouple Type	K
Cable Length	300mm, 0.5, 1, 2m
Cable Type	Teflon® PFA insulated wires
Core / Strands	0.003" (0.076mm) conductors
Termination Type	Bare tails
Max. Temperature	+260°C
Min. Temperature	-75°C
Standards Met	IEC-584-3