

**Termopar de unin expuesta IEC de doble trenza  
con aislamiento PFA con enchufe en miniatura -  
Tipo K - Tamao de hebra de 1 / 0.5 - Longitud de 2  
m**



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.

Unin expuesta soldada de respuesta rpida disponible en la especificacin de cable de clase 1 de acuerdo con BS EN 60584-3: 2008 con una terminacin de enchufe en miniatura.

Ideal para aplicaciones de prueba y desarrollo.

### Caractersticas tcnicas

## Specifications

<b>Product Code</b>	XE-3496-001
<b>General Description</b>	Fast response, welded exposed junction
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Thermocouple Type</b>	K IEC
<b>Cable Length</b>	2M
<b>Cable Type</b>	Teflon® PFA insulated twin-twisted lead
<b>Core / Strands</b>	1/0.5mm
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug, colour coded in accordance IEC 584
<b>Max. Temperature</b>	250°C
<b>Min. Temperature</b>	-75°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	IEC-584-3
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature