

Termocoppia a giunzione esposta IEC a calibro-fine isolata in PFA (conduttori da 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.

Termocoppia tipo K. Risposta rapida, giunzione esposta saldata disponibile con code nude. Ideale per applicazioni di test e sviluppo.

Hai bisogno di calibrare il tuo sensore di temperatura?

Tracciabile secondo gli standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la possibilità di scegliere tra una calibrazione tracciabile a 3 o 5 punti utilizzando la nostra funzione di calibrazione interna, possibile selezionare qualsiasi punto di temperatura tra -10C e +200C.

Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine, verrai contattato per informazioni sulla consegna

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