

Cables de extensin de PVC tipo T con enchufe y toma de corriente en miniatura (IEC)



TYPE-T



TYPE-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.

Características técnicas

Construcción del cable: Par nico 7/0.2

Cable / alambre con aislamiento de PVC

Colocados planos, uno al lado del otro y revestidos de PVC

Clase de tolerancia 2

Grado de aislamiento: -10 a 105 C

Codificado por colores IEC

Conectores en miniatura

Conector en miniatura con clavijas planas

Zcalo en miniatura con contactos de termopar

Los contactos están polarizados para evitar una conexión incorrecta

Temperatura máxima 220C

Codificado por colores IEC

Specifications

General Description	Good general purpose insulation for 'light' environments. Waterproof and very flexible.
Cable Length	2M, 5M, 10M, 15M
Cable Type	Flat Pair Construction
Connector Type	Thermocouple Plug & Socket
Connector Size	Miniature
Core / Strands	7/0.2mm
Conductor Cross Section 7/0.2 (mm²)	0.219
Outer Colour	Brown

Drain Wire	No
Insulation Material	PVC Insulated
Loop Resistance 7/0.2 (Ohms per combined metre)	4.5
Max. Temperature	+105°C
Min. Temperature	-10°C
+ Conductor	Copper
- Conductor	Constantan
Screen	No
Standards Met	Colour code (cores & jacket) to IEC-584-3
Thermocouple Type	T
Termination Type	Miniature Thermocouple Plug and Socket
Tolerance	Class 2