

Typ T PVC-Verlängerungskabel mit Miniaturstecker und -buchse (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.

Leistungsbeschreibung

Kabelaufbau: Einzelpaar 7/0,2

PVC-isoliertes Kabel / Draht

Flach gelegt, nebeneinander und PVC-ummantelt

Toleranzklasse 2

Isolationsgrad -10 bis 105 C

IEC-Farbcodierung

Miniatur-Steckverbinder

Miniaturstecker mit flachen Steckerstiften

Miniatur-Steckdose mit Thermoelement-Kontakten

Die Kontakte sind polarisiert, um einen falschen Anschluss zu verhindern

Maximale Temperatur 220C

IEC-Farbcodierung

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