Kurzdatenblatt Mantel-Thermoelement Typ K mit Mini-TE Typ 7720



Seite 1/1 7720.pdf

Mini TE-Stecker gelb, Mantel biegbar

Ausführung

Typ K mit Mini-TE-Stecker nach DIN EN 60584 Mantel biegbar, Biegeradius > als das 6-fache des Außendurchmessers Messstelle: potential frei (isoliert) zur Schutzarmatur

Genauigkeit

Klasse 1 DIN EN 60584

Thermoelement

1 x NiCr-Ni (Typ K)

Mantel

Inconel 600 - 2.4816

Manteldurchmesser

Ø 1,5 mm, Ø 3 mm

Anschluss

Mini TE-Stecker nach DIN EN 60584 gelb

Messbereich

-200...+1.000°C

Temperatur im Steckerbereich: max. +220°C

Einbaulänge

100 mm - 1.000 mm

Ansprechzeit in Wasser

T90 ca. 4 Sekunden

Schutzart

IP 54 nach DIN EN 60529

Gewicht

Ca. 50 g bei 100 mm, variiert je nach Länge und Durchmesser

Bitte prüfen Sie anhand der folgenden technischen Angaben, ob dieses Produkt für Ihre spezifische Anwendung geeignet ist. Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an.

