

SENSOR ELECTRIC

Leitungsfühler
Flexibles Drahtthermoelement
Teflon® isoliert mit montierten
2-Pol.- Miniaturstecker

Produktkennung:
SW200
Oberflächen-/Drahtfühler



Flexibles Drahtthermoelement NiCr-Ni, Typ K
SW200-K-2000-IEC

TECHNISCHE DATEN

Fühlertyp:	Flexibles Drahtthermoelement NiCr-Ni, Typ K
Fühler-Ø:	2,5 mm (rund)
Fühlerlänge:	2000 mm
Meßstelle:	geschweißt (exponiert, auf 10 mm Länge)
Isolation:	FEP-Adern, FEP-Mantel
Leiterführung:	verseilt
Leiter :	Litze 2 x 0,22 mm ² (AWG24) NiCr-Ni, Typ K ,Klasse 1 nach DIN EN 60584, Teil 2, (Tol. +/- 1,5°C)
Anschluss:	2-poliger Miniaturstecker, (IEC/grün) Original NiCr-Ni, Typ K

Teflon® ist ein eingetragens Warenzeichen der Du Pont Nemours)

Technische Änderungen vorbehalten.

SE Sensor Electric e.K. Hauptstrasse 49a 53721 Siegburg Germany
Info@sensor-electric.de
Tel. 0049 2241 380555
Fax 0049 2241 38055