



Typ:	K, J, L, T, N
Einsatztemperatur:	-20°C ... +180°C
Zulässige Höchsttemperatur:	+200°C
Maße:	Länge (l), Breite (b), Dicke (s) nach Auftrag
Isolationswiderstand:	>3 GΩ bei 250 V
Spannungsfestigkeit:	≤5 kV, Wechselspannung, 50 Hz, 1 min. Dauer
Zulässiger Druck:	≤2 MPa
Isolation der Anschlussleitung:	FEP, PFA, PTFE rund oder flach
Leitungsquerschnitt:	0,22 mm ² oder nach Wunsch
Länge der Anschlussleitung:	1m, 1,5 m, 3 m, 4 m, 5 m, nach Auftrag

<i>Sensor element:</i>	<i>K, J, L, T, N</i>
<i>Working temperature:</i>	<i>-20°C ... +180°C</i>
<i>Maximum temperature:</i>	<i>+200°C</i>
<i>Dimensions:</i>	<i>length (l), width (b), thickness (s) acc. to order</i>
<i>Insulation resistance:</i>	<i>> 3 GΩ at 250 V</i>
<i>Electric strength:</i>	<i>≤5 kV, alternating voltage, 50 Hz, 1 minute duration</i>
<i>Maximum pressure:</i>	<i>≤2 MPa</i>
<i>Connection line insulation:</i>	<i>FEP, PFA, PTFE round or flat</i>
<i>Wire cross section:</i>	<i>0.22 mm² or at request</i>
<i>Connection line length:</i>	<i>1m, 1.5 m, 3 m, 4 m, 5 m, acc. to order</i>