



Technische Daten	Mini SOT 200
Fühlertyp	K/ NiCr-Ni/ DIN IEC 584
Messbereich	-20 ... 600°C
Auflösung	1°C
Genauigkeit (T U 23°C ± 2 °C)	± 0,5°C ± 1 digit bis 150°C ± 1% v. Messwert ±1 digit ab 150°C
Messmethoden	Oberflächen- und Tauchmessung
Betriebsdauer	ca. 200 Stunden
Batteriekontrolle	„ 1 “ bei verbrauchter Batterie
CE - Zeichen	entspricht EU-Richtlinien über elektromagnetische Verträglichkeit
Gewicht mit Batterie	ca. 120 g
Abmessungen in mm	146 x 44 x 22
Bestellnummer	3 745 010

Technical Data	Mini SOT 200
Type of probes	K/ NiCr-Ni/ DIN IEC 584
Measuring ranges	-20 ... 600°C
Resolution	1°C
Accuracy (T amb 23°C ± 2 °C)	± 0.5°C ± 1 digit bis 100°C ±1 % of reading ± 1 digit above 150°C
Measuring functions	Surface and immersion measurement
Battery life	appr. 200 hours
Error indication	„ 1 “ if battery is empty
CE - label	corresp. EU rules about electromagnetic immunity
Weight (incl. battery)	appr. 120 g
Dimensions ( mm)	146 x 44 x 22
Item number	3 745 010