



Technische Daten	Mini T 300
Fühlertyp	K/ NiCr-Ni/ DIN IEC 584
Messbereich	-40 ... 199.9°C -40 ... 600°C
Auflösung	0,1/ 1°C
Genauigkeit (T U 23°C ± 2 °C)	± 0,5°C ± 1 digit bis 100°C ±1 % v. Messwert ± 1 digit ab 100°C
Messmethoden	Tauchmessung
Betriebsdauer	ca. 130 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	3 750 020

Technical Data	Mini T 300
Type of probes	K/ NiCr-Ni/ DIN IEC 584
Measuring ranges	-40 ... 199.9°C -40 ... 600°C
Resolution	0.1/ 1°C
Accuracy (T amb 23°C ± 2 °C)	± 0.5°C ± 1 digit bis 100°C ±1 % of reading ± 1 digit above 100°C
Measuring functions	immersion measurement
Battery life	appr. 130 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	3 750 020