

Geeichtes elektronisches Min-Max-Thermometer

Gemäß DIN EN 13485

Wasserdicht IP 67, hohe Genauigkeit, robust und stoßfest, PTB-Zulassung, Messbereich: -50...+200°C

Artikelnummer: 2581340-5423

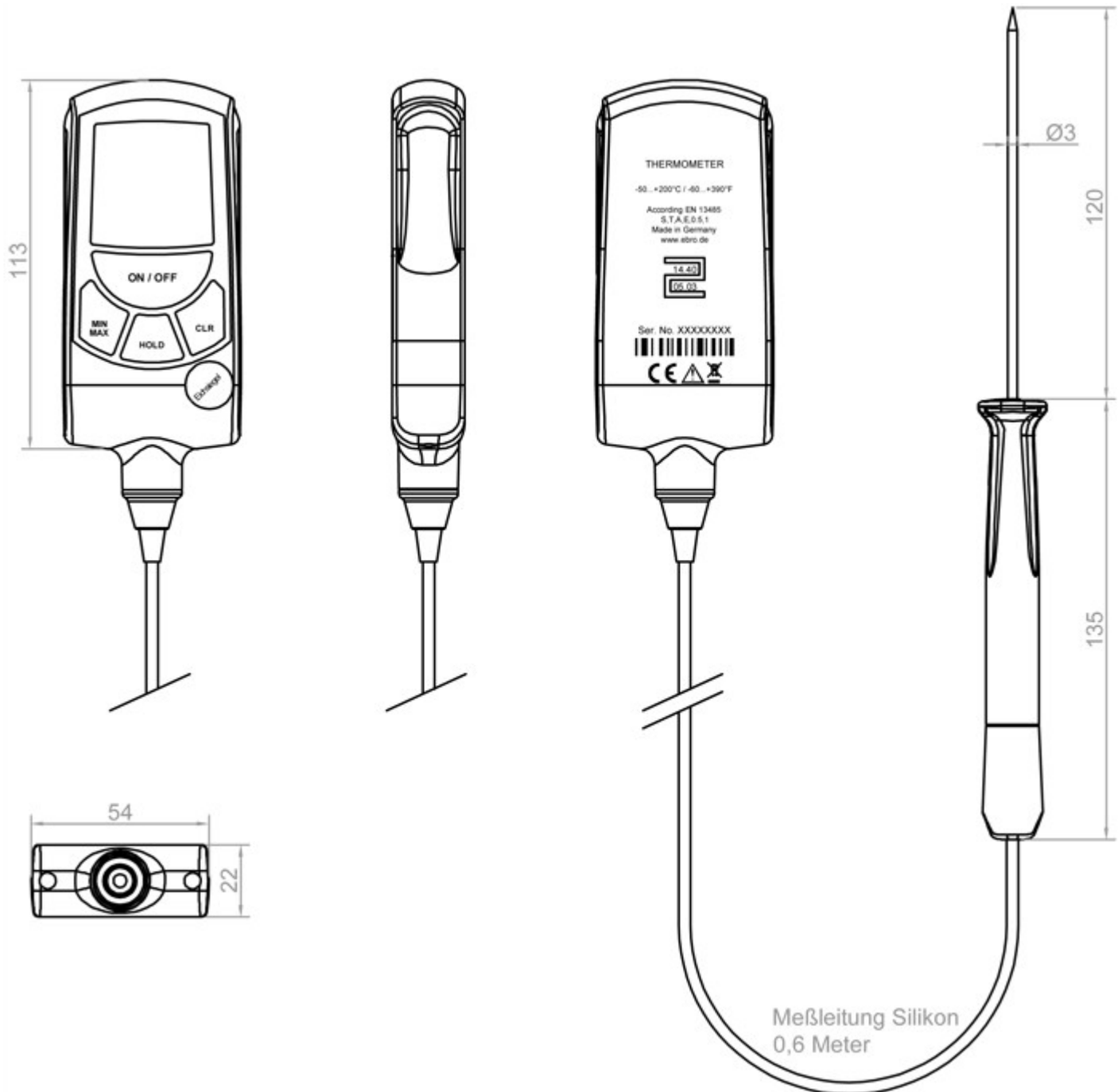


Beschreibung:

Ausstattung:	Min-Max-Funktion, Hold-Funktion
Abmessungen:	109 x 54 x 22 mm inkl. Fühler
Genauigkeit:	+/- 0,3°C
Schutzklasse:	IP 67
Auflösung:	0,1°C
Messbereich:	-50...+200°C
Handgriff:	Kunststoff, 120 mm
Fühler:	mit Spitze 120 x 3 mm
Kabel:	600 mm Standard (optional: 1.500 mm)
Betriebstemperatur:	-25...+50°C
Stromversorgung:	Lithium-Knopfzelle 3 V / 1 Ah, Typ CR 2477 Lebensdauer ca. 5 Jahre
Sensor:	Pt 1000
Lagertemperatur:	-30...+70°C
Eichung:	Gültigkeit 2 Jahre
Gewicht:	ca. 90 g

Seite 1 vom Datenblatt 2581340-5423de.pdf

Maße



Preis pro Stück: Standard 600 mm Kabel 423,00 Euro
Optional 1.500 mm Kabel 428,00 Euro

Alle Preise zzgl. Porto / Verpackung und MWST

Lieferzeit: ca. 1 Woche

Seite 2 vom Datenblatt 2581340-5423de.pdf