



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Amarell Digital-Thermometer mit Edelstahl- Fühler -35 bis +500°C

70,00 € Ab
60,56 €
**zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Extrem schnelles **Digitalthermometer**, industrietauglich, zur Erlangung rascher Messwerte auch in hohen Temperaturbereichen. Sehr schnell anzeigender Thermoelementfühler aus Edelstahl.

Automatischer Batterietest vermeidet Fehlmessungen.

Technische Besonderheiten:

- Genauigkeit: $\pm 1^\circ\text{C}$ oder 1% des Messwerts
- Batterie: Blockbatterie 9V 6F22
- Standzeit: ca. 2000 h
- Ansprechzeit: $T_{90} = 2 \text{ sec.}$
- Maße Fühler (l x \varnothing): ca. 100 x 2,5 mm
- Kabel: PTFE ca. 400 mm

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LL-0621
Hersteller (Marke)	Amarell
alte neoLab ArtikelNr.	4-1101
EAN	4058072288204
Farbe	Schwarz
Temp MAX	500 °C
Temp MIN	-35 °C
Breite	60 mm
Höhe	25 mm
Länge	90 mm
Tiefe	90 mm
Zähl- und Messgeräte Eigenschaften	mit Einstechfühler inklusive Batterien/Akku
Anwendung Thermometer	Flüssigkeiten viskoses/ pulveriges Material
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	digital
Auflösung °C	1 °C
Energieversorgung	Batterie Akku
Funktionsweise	elektronisch
Messeinheit	°C
Messgenauigkeit °C	1 °C
Typ Fühler	Einstechfühler
Typ Thermometer	Digital-Thermometer
für Umgebungstemperatur	0 bis 50 °C

