

Si-RM2

NTC-Temperaturfühler mit Klemme

Art.-Nr.
25741

Der Temperaturfühler Si-RM2 bestimmt genau, in Echtzeit und gleichzeitig Überhitzung und Unterkühlung. Er ist mit einer sparsamen Bluetooth®-Verbindung ausgestattet und misst Temperaturen -40 bis 150 °C.



- + Verwendung mit der drahtlosen Ansaugstutzen
- + Kabel mit einer Länge von 2 m
- + Verstärkter Klinkenstecker
- + Lieferung im Blister

Temperatur

Anzahl der Messfühler	1
Messbereich	Temp / NTC -40.00 °C 150.00 °C

	Temp / NTC -40.00 °F 302.00 °F
Messgenauigkeit	±1.3°C (±2.4°F)
Auflösung	0.1°C, 0.1°F, 0.1 K
Wählbare Einheiten	°C, °F
Temperatureinsatzbereich	-20.00 °C 50.00 °C

	-4.00 °F 140.00 °F
Lagertemperaturbereich	-20.00 °C 60.00 °C

	-4.00 °F 140.00 °F
Anschlüsse	Verstärkter Steckkupplung ø 2,5mm, 3-adrig
Datenbank für Kältemittel	126 Kältemittel
Einsatzdauer	
250	
hour(s)	
Bluetooth	No

in

Source URL: <https://sauermanngroup.de/de/manifold/si-rm2>