

Kabelfühler mit Sensor PT1000, 2 m



Artikel Nr.: N6065

Kabelfühler mit Sensor PT1000, 2 m

Temperaturfühler mit 2-poligem Anschluss und 2 m Silikonleitung (max. 200 °C). Ideal zum Einsatz in Heizungen, Solaranlagen, Klimatechnik, Gebäudeautomatisierung usw.

Technische Daten:- Pt-Sensor PT1000- Betriebstemperatur -50...+200 °C- Silikonleitung 2 m- Edelstahl-Schutzhülse, Maße $\varnothing \times L$: 6x50 mm

Kennlinie:- Widerstand (-40°C): 842,7 Ω ; - Widerstand (-20°C): 921,6 Ω ; - Widerstand (0°C): 1000 Ω ; - Widerstand (20°C): 1077,9 Ω ; - Widerstand (50°C): 1194 Ω ; - Widerstand (90°C): 1347 Ω ; - Widerstand (120°C): 1460 Ω ;

Preis : 9.95 EUR

Neuhold Elektronik