

PT100 Temperatursensor ALFAMERIT 2x2 mm



Artikel Nr.: N5649

PT100 Temperatursensor ALFAMERIT 2x2 mm

Der Temperaturfühler besteht aus einer hochreinen Platinschicht, welche im Dünnschichtverfahren auf ein Keramiksubstrat aufgebracht ist. Mittels Laser wird der einzelne Temperatursensor exakt auf den geforderten Widerstandswert getrimmt.

Features:

- kurze Ansprechzeit
- kleine Abmessungen
- ausgezeichnete Langzeitstabilität
- unempfindlich gegen Vibration und Temperaturschock
- geringe Eigenerwärmung
- einfache Austauschbarkeit
- gutes Preis/Leistungsverhältnis
- DIN EN 60751

Technische Daten:

Nennwiderstand bei 0 °C: 100 \pm 0,1%;

Tmax: 600 °C

Genauigkeitsklasse: B

Maße: 2x2x1,3 mm

[Download Datenblatt](#)

Preis : 2.25 EUR