

KUNDENSPEZIFISCHE TEMPERATURSENSOREN

EIGENSCHAFTEN

- » Bewährte Stabilität und Zuverlässigkeit
- » Vielzahl von kundenspezifischen Metall- und Plastikgehäusen und flexiblen Schläuchen
- » Verguss mit verschiedenen Harzen für perfekten Sensorschutz und Wärmeleitfähigkeit
- » Ausgestattet mit unterschiedlichen Kabeln, Steckverbindern und anderem Zubehör
- » Großer Bereich kundenspezifisches R/T Verhalten
- » Anforderung des Kunden und der Anwendung an R/T Verhalten kann punktgenau erfüllt werden
- » Kleinserien auf Anfrage möglich

Wir bieten unseren Kunden eine breite Palette von Temperatursensoren auf Basis von NTC / PTC-Thermistoren, Platin-Temperaturelemente (PT100, PT1000, etc.) und andere Temperatursensoren. Diese Sensoren können für die Temperaturmessung in Verbraucher- und Industrieanwendungen verwendet werden. Wir bieten Produkte an für Anwendungen, die stabile Betriebstemperaturen zwischen -80°C und +1000°C benötigen.

ANWENDUNGEN

- » Brandmelder
- » Klimaanlage
- » HVAC
- » Industrie-Öfen
- » Messtechnik
- » Kühlanlagen



Für weitere Informationen ist zuständig: Hr. Graf · Tel. +49(0)7452-6007- 941 · e-mail: o.graf@endrich.com

new

ZENTRALE

ENDRICH Bauelemente Vertriebs GmbH · P.O.Box 1251 · D-72192 Nagold
T +49 (0) 7452 6007-0 · F +49 (0) 7452 6007-70
endrich@endrich.com · www.endrich.com



VERTRIEBSBÜROS IN EUROPA

Frankreich:

Angers: T +33/2 41 80 33 54 · v.rousseau@endrich.com
Paris: T +33/1 46 05 99 13 · e.cosperec@endrich.com

Österreich & Slowenien

Vienna: T +43/1 66 52 52 521 · a.schwaha@endrich.com

Ungarn/Bulgarien:

Budapest: T +361 / 2 97 41 91 · z.kiss@endrich.com

Schweiz – Novitronic:

Zürich: T +41/44 306 91 91 · info@novitronic.ch

Spanien:

Barcelona: T +34/93 217 31 44 · spain@endrich.com