

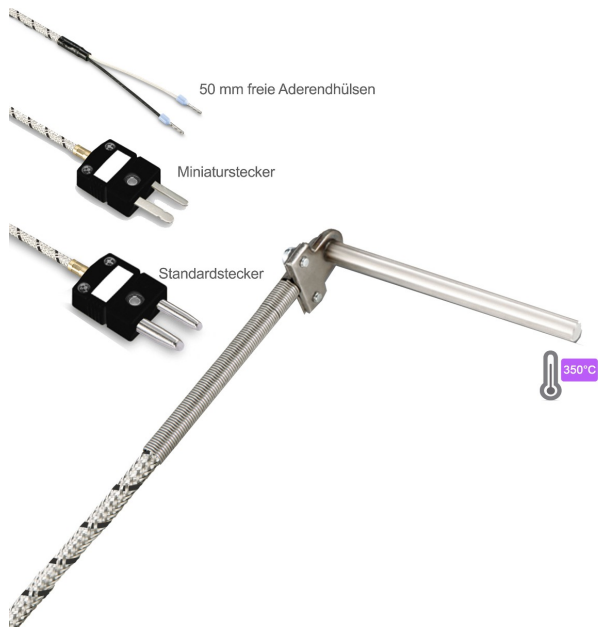


Winkelfühler mit FeCu-Ni Typ J

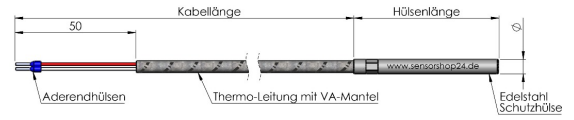
Produktbilder



Winkelfühler mit FeCu-Ni Typ J

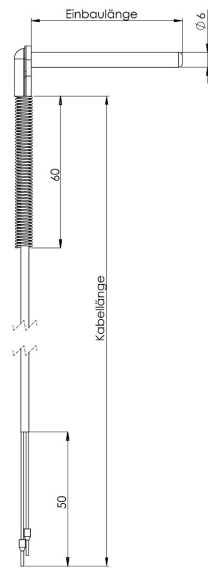


Maßzeichnung Thermoleitung TypJ



© Copyright by SENSORSHOP24

Maßzeichnung Hülse



Beschreibung

Unser Winkelfühler ist eine kostengünstige Alternative zur Temperaturerfassung von flüssigen und gasförmigen Medien. Die Fühler verfügen über eine 90° abgewinkelte Messspitze, was Ihnen die Möglichkeit bietet, den Fühler sehr platzsparend zu montieren. Montiert, kann das Kabel je nach Montageart, senkrecht nach unten oder nach oben entlang der Wand geführt werden. Diese Temperaturfühler sind in drei verschiedenen Einbaulängen verfügbar und können bequem über die obenstehende Auswahlliste konfiguriert werden.

Technische Details

Thermoelement	FeCu-Ni Typ J
Schaltungsart	2-Leiter
Messstrom	ca. 1mA
Durchmesser Schutzhülse	Ø6mm - Werkstoff Edelstahl
Einbaulänge*	60mm, 100mm, 150mm
Schutzart	IP54
Anschlussleitung	Thermoleitung mit VA-Mantel
Anschlussleitungslänge*	1-100m (weitere auf Anfrage)
Leitungsquerschnitt	2x0,22mm ²
Anschlussenden*	50mm freie Enden mit Aderendhülsen, Miniaturstecker, Standardstecker
max. Betriebstemperatur	-60°C...+350°C

*konfigurierbar

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Produktkennzeichnung	Sensoren Made in Germany
Einsatzgebiete	Gebäudeautomatisierung Klimasteuerung Maschinenbau Heizungsbau usw.
Lieferumfang	Winkelfühler Einzel verpackt und in eine Tüte eingeschweißt

Weitere Optionen

Leitungslänge	1m, 2m, 3m, 4m, 5m, 6m, 7m, 8m, 9m, 10m, 15m, 20m, 25m, 30m, 40m, 50m, 100m
Einbaulänge	60mm, 100mm, 150mm
Anschlussenden	50mm freie Enden m. Aderendhülsen, Miniaturstecker, Standardstecker

