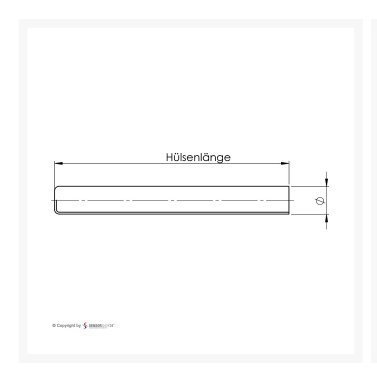
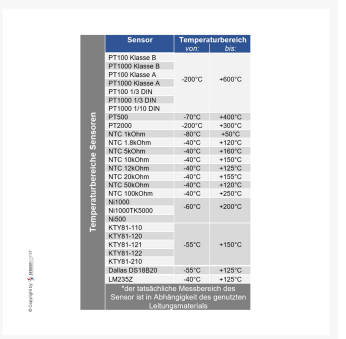


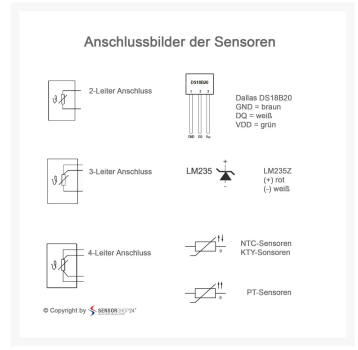
# Kabelfühler | PVC; 6x50mm; PT100; 4m; 3-Leiter; 50mm freie Aderendhülsen| Sonderartikel

#### **Produktbilder**









### **Beschreibung**

Unsere Kabelfühler bestechen durch ihre vielseitige Einsatzmöglichkeit. Sie dienen zur Erfassung von Temperaturen in gasförmigen und flüssigen Medien, z.B. mittels Einbau in einer Tauchhülse. Bei unseren Kabelfühlern kommt eine Schutzhülse aus Edelstahl zum Einsatz, welche den eigentlichen Temperatursensor ideal vor Umwelteinflüssen und mechanischen Belastungen schützt, hierdurch bieten sie optimale Eigenschaften für die unterschiedlichsten Einsatzorte.

#### **Technische Details**

| Sensor                                  | PT100 Klasse B                                                                    |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| zul. Temperaturbereich Sensoren         | siehe "Übersicht Temperaturbereich der<br>Sensoren" in der Galerie und Datenblatt |
| Schaltungsart                           | 3-Leiter                                                                          |
| Messstrom                               | ca. lmA                                                                           |
| Durchmesser Schutzhülse                 | Ø6mm - Werkstoff Edelstahl                                                        |
| Länge Schutzhülse                       | 50mm                                                                              |
| Schutzart                               | IP68                                                                              |
| Anschlussleitung                        | PVC                                                                               |
| zul. Temperaturbereich Leitungsmaterial | PVC = -40°C+105°C                                                                 |
| Anschlussleitungslänge                  | 4m                                                                                |
| Anschlussenden                          | 50mm freie Enden mit Aderendhülsen                                                |

## **Mehr Informationen**

| Lieferzeit           | Versandfertig in 48 Stunden*                                                                                       |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktkennzeichnung | Sensoren Made in Germany                                                                                           |
| Bitte beachten       | RESTPOSTEN - Nur solange Vorrat reicht                                                                             |
| Einsatzgebiete       | Heizungen und Heizungsregelung<br>Pufferspeicher<br>Solaranlagen<br>Klima- und Lüftungsanlagen<br>Biomasse<br>usw. |
| Lieferumfang         | Temperaturfühler<br>verpackt und in Tüte eingeschweißt                                                             |

