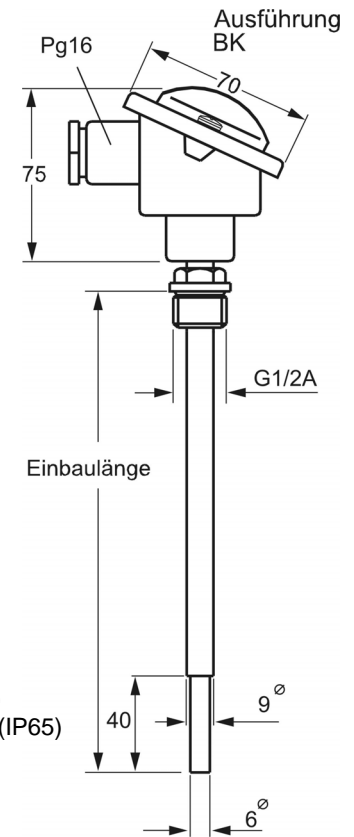


Pt100 Temperaturfühler 8101/A

Merkmale

- Widerstandsthermometer **Pt100** Kl. B, schnellansprechend
2-Leiter; auch als 3-Leiter Fühler einsetzbar
- Zylindrisches Schutzrohr Edelstahl 1.4571
- Verjüngte Mess-Spitze
- Anschlußkopf Form B, DIN 43729
- Schutzart des Anschlußkopfes IP 54,
optional **IP65** (nur Anschlußkopf BKV)
- Verschraubung G1/2A Schlüsselweite 19



Bestellschlüssel: 8101/A - 1. - 2. - 3. - 4. - 5. - 6.

1. **Anzahl der Messelemente** (1 oder 2 Elemente)
2. **Schutzrohrdurchmesser** 9 auf 6mm verjüngt
3. **Einbaulänge [mm]**
4. **Anschlußkopf**
 - BK Form B (Standard) Messeinsatz austauschbar (IP54)
 - BKV Form B mit Verschraubung, Messeinsatz vergossen (IP65)
5. **Max. Arbeitstemperatur[°C]**
6. **Sonstiges**

Lagerprogramm

Typ

8101/A - 1 - 6 - 160 - G1/2A - BK - 500°C
 8101/A - 1 - 6 - 250 - G1/2A - BK - 500°C
 8101/A - 1 - 6 - 400 - G1/2A - BK - 500°C
 8101/A - 1 - 6 - 600 - G1/2A - BK - 500°C
 8101/A - 2 - 6 - 250 - G1/2A - BK - 500°C