







Einsteck-Widerstandsthermometer (Bajonettfühler)

TWKW1

Anwendung

Durch die spezielle Messspitze sind die Bajonettfühler TWKW1 besonders für den Einsatz in planen und spitzen Bohrungen geeignet. Durch die formstabile Druckfeder ist ein konstanter Anpressdruck der Messspitze im Bohrloch gegeben, zudem bietet diese einen Kabelknickschutz. Durch den verstellbaren Bajonettverschluss kann die Einbaulänge je nach Bedarf variiert werden. Der Einsatzbereich liegt zwischen -50°C bis +400°C.

Technische Spezifikationen

Temperatursensor alle PTC und NTC

(z.B. PT100, PT1000)

Klasse B, A, 1/3 DIN, 1/5 DIN, 1/10 DIN

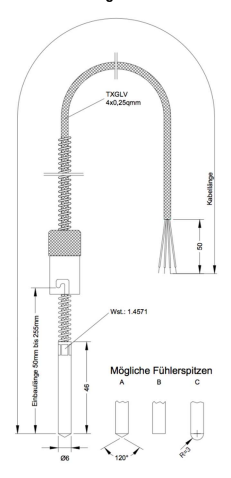
Sensorschaltung 2-, 3- und 4-Leiter Temperaturbereich -50°C bis +400°C

Schutzart IP54 Kabellänge frei wählbar frei wählbar Fühlerspitze

Fühlerspitzen-Material Reinsilbern oder rostfreier Stahl

Ausführung mit Ex / ohne Ex

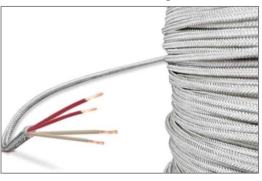
Masszeichnung



Gerne fertigen wir nach Kundenwunsch! Benutzen Sie unseren Konfigurator.



Zubehör: Anschlussleitung



Normen und Standards

EN60730-1 (2000) Störfestigkeit EN60730-1 (2000) Störaussendung CE-Konformität: 89/336/EWG Elektromagnetische Vertr.

Sept. 2020 / Änderung vorenthalten





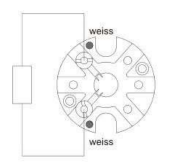




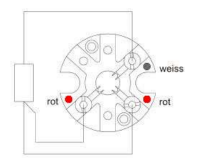
Kennlinie

| °C | Pt100 Ohm | Pt1000 Ohm | Ni1000 Ohm | Ni1000 TK5000 Ohm | NTC 1kOhm Ohm | NTC 1,8kOhm Ohm | NTC 2kOhm Ohm | NTC 3kOhm Ohm | NTC 5kOhm Ohm |
|--------|--------------|---------------|---------------|-------------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | |
| -40,00 | 84,27 | 842,70 | 791,00 | 830,83 | 18641,00 | | 43039,60 | 100701,00 | 167835,00 |
| -30,00 | 88,22 | 882,20 | 842,00 | 871,69 | 10961,00 | | 24651,20 | 53005,00 | 88342,00 |
| -20,00 | 92,16 | 921,60 | 893,00 | 913,48 | 6662,00 | | 14614,90 | 29092,00 | 48487,00 |
| -10,00 | 96,09 | 960,90 | 946,00 | 956,24 | 4175,00 | 8400,00 | 8946,90 | 16589,00 | 27649,00 |
| 0,00 | 100,00 | 1000,00 | 1000,00 | 1000,00 | 2961,00 | 5200,00 | 5642,00 | 9795,20 | 16325,40 |
| 10,00 | 103,90 | 1039,00 | 1056,00 | 1044,79 | 1781,00 | 3330,00 | 3656,90 | 5971,12 | 9951,80 |
| 20,00 | 107,79 | 1077,90 | 1112,00 | 1090,65 | 1205,00 | 2200,00 | 2431,10 | 3748,10 | 6246,80 |
| 25,00 | 109,74 | 1097,40 | 1141,00 | 1113,99 | 1000,00 | 1800,00 | 2000,00 | 3000,00 | 5000,00 |
| 30,00 | 111,67 | 1116,70 | 1171,00 | 1137,61 | 834,20 | 1480,00 | 1654,50 | 2416,80 | 4028,00 |
| 40,00 | 115,54 | 1155,40 | 1230,00 | 1185,71 | 589,20 | 1040,00 | 1150,70 | 1597,50 | 2662,40 |
| 50,00 | 119,40 | 1194,00 | 1291,00 | 1234,97 | 424.00 | 740,00 | 816,40 | 1080,30 | 1800,49 |
| 60,00 | 123,24 | 1232,40 | 1353,00 | 1285,44 | 310,40 | 540,00 | 590,10 | 746,12 | 1243,68 |
| 70,00 | 127,07 | 1270,00 | 1417,00 | 1337,14 | 231,00 | 402,00 | 433,90 | 525,49 | 875,81 |
| 80,00 | 130,89 | 1308,90 | 1483,00 | 1390,12 | 174,50 | 306,00 | 324,20 | 376,85 | 628,09 |
| 90,00 | 134,70 | 1347,00 | 1549,00 | 1444,39 | 133,60 | 240.00 | 245.80 | 274,83 | 458,06 |
| 100,00 | 138,50 | 1385,00 | 1618,00 | 1500,00 | 103,70 | 187,00 | 189.00 | 203,59 | 339,32 |
| 110,00 | 142,29 | 1422,00 | 1688,00 | 1556,98 | 81,40 | 149,00 | 147,10 | 153,03 | 255,03 |
| 120,00 | 146,06 | 1460,60 | 1760,00 | 1615,36 | 64,70 | 118,00 | 115,90 | 116,58 | 194,30 |
| 130,00 | 149,82 | 1498,20 | 1883,00 | 1675,18 | 51,90 | 95,00 | - Hadisa | 89,95 | 149,91 |
| 140,00 | 153,58 | 1535,80 | 1909,00 | 1736,47 | 42,10 | 77,00 | | 70,22 | 117,04 |
| 150,00 | 157,31 | 1573,10 | 1987,00 | 1799,26 | 34,40 | 64.00 | | 55,44 | 92,39 |

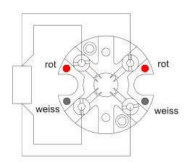
Farbkennzeichnung



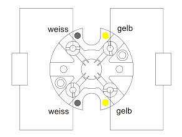
1xPt100 2-Leiter



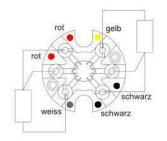
1xPt100 3-Leiter



1xPt100 4-Leiter



2xPt100 2-Leiter



2xPt100 3-Leiter

Sept. 2020 / Änderung vorenthalten