

## Teplotní sonda PTS350-2/E, konektor ELKA, kabel 2 metry

Kód: SN170E



Příložná sonda na potrubí i rovné povrchy.

Konstrukce sondy zajišťuje rychlou odezvu na změnu teploty. Sonda je určena pro provoz v chemicky neagresivním prostředí.

Rozsah -30 až +130°C, délka kabelu 2 m, s konektorem ELKA. Krytí IP65.

### Technická data

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| TEPLOTNÍ SENZOR                     |   |
| Měřicí rozsah                       | -30 až +130 °C  |
| Přesnost                            | ± (0,15 + 0,002 t) ve °C                                      |
| Třída přesnosti                     | A   |
| Doba odezvy                         | t <sub>0,5</sub> <13 s (na hladkém povrchu hranolu bez pasty) |
| Typ čidla                           | Pt1000  |
| Teplotní koeficient                 | 3850 ppm / °C   |
| HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA               |   |
| Zapojení čidla                      | dvouvodičové  |
| Materiál kovového pouzdra           | mosaz   |
| Materiál ochranného pouzdra         | POLYAMID  |
| Rozměry pouzdra                     | 40 x 13 x 12 mm   |
| Materiál upevňovací pásky / uzávěru | Nerezová ocel / pozinkovaná ocel                              |
| Délka upevňovací pásky              | 40 cm   |
| Minimální průměr potrubí            | 20 mm   |
| Typ přívodního kabelu               | silikon stíněný   |
| Délka přívodního kabelu             | 2 metry   |
| Konektor                            | ELKA  |
| Krytí                               | IP65  |
| Záruka                              | 30 měsíců   |