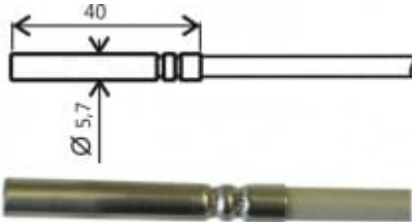


Teplotní sonda Pt100TGL40/C, konektor CINCH, kabel 5 metrů

Kód: SN187C



Nenákladná univerzální sonda se zaručenou hermetičností IP67.

Stínění kabelu není spojeno s pouzdra. Délka nerezového pouzdra 40mm, průměr 5,7mm. Sonda pevně spojená s PVC kabelem, s konektorem CINCH.

Rozsah -30 až +80°C. Doba odezvy t63<10s, t95<30s, měřeno v kapalině. Doba odezvy t63<60s, t95<150s, měřeno při proudění vzduchu 1m/s.

Technická data

| | |
|-------------------------|---|
| TEPLOTNÍ SENZOR | |
| Měřicí rozsah | -30 až +80 °C |
| Přesnost | ± (0,15 + 0,002 t) ve °C |
| Třída přesnosti | A |
| Doba odezvy | t0,5 <7 s (v proudící vodě > 0,2 m/s) t63 <10s, t95 <30s (v kapalině) t63 <60s, t95 <150s (proudění vzduchu 1m/s) |
| Typ čidla | Pt1000 |
| Teplotní koeficient | 3850 ppm / °C |
| HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA | |
| Zapojení čidla | dvouvodičové |
| Materiál pouzdra | nerezová ocel DIN 1.4571 |
| Rozměry pouzdra | délka 40 mm; průměr 5,7 ± 0,1 mm |
| Typ přívodního kabelu | PVC stíněný |
| Délka přívodního kabelu | 5 metrů |
| Konektor | CINCH |
| Krytí | IP67 |
| Záruka | 30 měsíců |