

PTS350A-10/0 - sonda temperatury z kablem 10m

kod: SN183M



Sonda temperatury z czujnikiem Pt1000.

Sonda przylgowa do rur i płaskich powierzchni. Zakres pracy od -30 do +130°C. Kabel o długości 5 metrów. Stopień ochrony IP65. Złącze Mini DIN.

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|--|
| CZUJNIK TEMPERATURY | |
| Zakres pomiarowy | -30 do +130°C |
| Dokładność | ± (0.15 + 0.002 t) w 0°C |
| Klasa dokładności | A |
| Stała czasowa | t0.5 <13 s (na gładkiej powierzchni bez pasty) |
| Typ elementu pomiarowego | Pt1000 |
| Współczynnik temperaturowy | 3850 ppm / °C |
| PARAMETRY OGÓLNE | |
| Linia podłączeniowa | 2-przewodowa |
| Materiał osłony metalowej | mosiądz |
| Materiał korpusu | poliamid |
| Wymiary obudowy | 40 x 13 x 12 mm |
| Materiał taśmy mocującej / zamknięcia | stal nierdzewna / stal galwanizowana |
| Długość taśmy mocującej | 40 cm |
| Minimalna średnica rury | 20 mm |
| Kabel podłączeniowy | ekranowany w płaszczu silikonowym |
| Długość kabla podłączeniowego | 10 m |
| Złącze elektryczne | mini DIN |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Gwarancja | 30 miesięcy |