

## DSTG68 / C, sonde de température numérique, câble 10 m

code: SN246C



Sonde de température numérique pour capteur Web P8xxx.  
(fr)

Capteur de température avec câble de mesure de la température de substances gazeuses et liquides allant de -50 ° C à 125 ° C, avec possibilité d'immersion permanente dans un liquide, destiné à une utilisation universelle. **Avec connecteur CINCH.**

Le Web Sensor P8xx1 est conçu pour la plage de mesure de -50 à + 100 ° C uniquement.

### Données techniques

|                         |  |
|-------------------------|--|
| TEMPERATURE SENSOR      |  |
| Measuring range         | -50 to +125 °C                             |
| Tolerance čidla teploty | ± 0.5 °C in range -10 to 80 °C             |
| Time response           | t0.5 <12 s (in flowing water at > 0.2 m/s) |
| Type of sensing element | Dallas DS18B20                             |
| GENERAL TECHNICAL DATA  |  |
| Wire connection         | 2-wire connection                          |
| Material of the case    | stainless steel DIN 1.4404                 |
| Dimensions of the case  | length 60 mm; <br>diameter 6 ± 0.1 mm      |
| Lead-in cable           | silicone shielded                          |
| Length of lead-in cable | 10 meters                                  |
| Connector               | CINCH                                      |
| IP protection           | IP68                                       |
| Warranty                | 30 months                                  |