

DSTG68 / C, sonde de température numérique

code: SN244C



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; diameter 6 ± 0.1 mm
Lead-in cable	silicone shielded
Length of lead-in cable	2 meters
Connector	CINCH
IP protection	IP68
Warranty	30 months