

DSTG68/C - cyfrowa sonda temperatury z kablem 10m

kod: SN246C



Cyfrowa sonda temperatury do przetworników z serii P8xxx.

Kablowy czujnik temperatury do pomiaru temperatury substancji gazowych i ciekłych w zakresie od -50 do 125°C, z możliwością ciągłego zanurzenia w cieczy, przeznaczony do zastosowań ogólnych.

Wyposażony we wtyczkę CINCH.

Uwaga: przetworniki z serii P8xx1 mają zakres pomiarowy obejmujący tylko -50 do +100°C.

Dane techniczne

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	10 meters
Connector	CINCH
IP protection	IP68
Warranty	30 months