



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity DP86 Series Pressure Sensor, 1psi Min, 5psi Max, Differential Reading

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : DP86-005D

Overview

TE Connectivity DP86 Series (โมเดล DP86-005D) เป็นเซนเซอร์ความดันแบบ differential (สองด้าน) ใช้เทคโนโลยี piezo resistive silicon บรรจุในตัวเรือนสแตนเลส 316L เหมาะสำหรับการติดตั้งแบบ O-ring mounting ตามที่ระบุ

จากข้อมูลเป็นเซนเซอร์ differential ที่รองรับการสัมผัสสื่อ (media compatible) สำหรับการวัดแรงดันแก๊ส โดยมีความแม่นยำที่ระบุและการเชื่อมต่อไฟฟ้าแบบ 4-Pin Connector ข้อมูลอุณหภูมิในสเปคปรากฏค่า Minimum Operating Temperature เป็น +125°C และ Maximum Operating Temperature เป็น -40°C ซึ่งขัดแย้งกันตามที่ให้มา

Features

- Pressure Reading Type: Differential
- ช่วงแรงดัน: 1 psi ถึง 5 psi
- Accuracy: 0.2 %
- Media Measured: Gas
- Electrical Connection: 4-Pin Connector
- Series: DP86
- Maximum Current: 0.002 (หน่วยระบุในสเปคเป็นตัวเลขเดียว)
- Supply Voltage: 5 - 9.5 V
- ออกแบบสำหรับ O-ring mounting (ระบุในคำอธิบาย)
- บรรจุในตัวเรือน 316L stainless steel (ระบุในคำอธิบาย)

Applications

- การวัดแรงดันแบบ differential สำหรับแก๊ส
- การติดตั้งแบบ O-ring mounting

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Pressure Reading Type	Differential
Minimum Pressure Reading	1psi
Maximum Pressure Reading	5psi
Accuracy	0.2 %
Media Measured	Gas
Electrical Connection	4-Pin Connector
Series	DP86
Maximum Current	0.002
Supply Voltage	5 - 9.5 V
Minimum Operating Temperature	+125°C
Maximum Operating Temperature	-40°C



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com