



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens S55720 Series Pressure Sensor, 0Pa Min, 3000Pa Max, Differential Reading

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : S55720-S246

Overview

Siemens S55720 Series เป็นเซนเซอร์แรงดันแบบ Differential สำหรับวัดความแตกต่างแรงดันตั้งแต่ 0Pa ถึง 3000Pa

เซนเซอร์นี้เหมาะกับการวัดแรงดันต่างระหว่างจุดสองตำแหน่งในระบบอากาศหรือแก๊สที่ไม่ก้าวร้าว ให้สเปคที่ชัดเจนเรื่องแรงดัน ไฟเลี้ยง และขีดจำกัดอุณหภูมิการใช้งาน พร้อมระดับการป้องกัน IP42

Features

- Brand: Siemens
- Series: S55720
- Model: S55720-S246
- Pressure Reading Type: Differential
- Minimum Pressure Reading: 0Pa
- Maximum Pressure Reading: 3000Pa
- Media Measured: Air, Non-aggressive Gases
- Maximum Current: 10 A
- Supply Voltage: 24 V
- Maximum Operating Temperature: +70°C
- Minimum Operating Temperature: 0°C
- IP Rating: IP42

Applications

- การวัดความแตกต่างแรงดันในระบบอากาศหรือแก๊สที่ไม่ก้าวร้าว
- ระบบควบคุมที่ต้องการการอ่านค่า differential pressure

Specifications

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



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น 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	0Pa
Maximum Pressure Reading	3000Pa
Media Measured	Air, Non-aggressive Gases
Series	S55720
Maximum Current	10 A
Supply Voltage	24 V
Maximum Operating Temperature	+70°C
IP Rating	IP42
Minimum Operating Temperature	0°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