



Industrial Automation Products & Solutions



Honeywell Digital Hall Effect Sensor switching current 50 mA supply voltage -1 → +25 V dc

ผู้ผลิต : Honeywell

รหัสสินค้า : SR13C-A1

Overview

Honeywell SR13C-A1 เซ็นเซอร์ Hall effect แบบดิจิทัล ตัวเรือนพลาสติกพร้อมสายไฟ เหมาะสำหรับการติดตั้งแบบ snap-in และการประกอบรวดเร็ว

เซ็นเซอร์ Hall effect นี้ออกแบบมาเพื่อการติดตั้งที่รวดเร็วด้วยตัวเรือนแบบ snap-in และสายต่อแบบ wire lead ให้สัญญาณดิจิทัล เหมาะกับงานผลิตหรือซ่อมบำรุงที่ต้องการลดเวลาในการประกอบ

Features

- Output Type: Digital
- Supply Voltage: -1 - +25 V dc
- Terminal Type: Wire Lead
- Switching Current: 50 mA
- Dimensions: 7.62 x 20.32 x 11.43 mm
- Maximum Operating Temperature: +150°C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- ตัวเรือนพลาสติกพร้อมสายไฟและตัวเรือนแบบ snap-in (ตามคำบรรยาย)

Applications

- การตรวจจับตำแหน่งหรือการสวิตช์ในแอปพลิเคชันอุตสาหกรรมที่ต้องการสัญญาณดิจิทัล
- การใช้งานที่ต้องการการติดตั้งแบบรวดเร็ว (quick fit/snap-in)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Type	Digital



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Supply Voltage	-1 - +25 V dc
Terminal Type	Wire Lead
Maximum DC Voltage	25V
Switching Current	50 mA
Length	7.62mm
Width	20.32mm
Depth	11.43mm
Dimensions	7.62 x 20.32 x 11.43 mm
Maximum Operating Temperature	+150°C
Minimum 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