



Industrial Automation Products & Solutions



Celduc Cylindrical Magnetic Proximity Sensor, NC, , IP67

ผู้ผลิต : Celduc

รหัสสินค้า : PTI70020

Overview

เซ็นเซอร์ตรวจจับแบบแม่เหล็กทรงกระบอก Celduc รุ่น PTI70020 ใช้ Reed switch ตัวเรือนเป็น M8 thermoplastic มาพร้อมสายเอาต์พุตยาว 2 เมตร และระยะตรวจจับสูงสุดถึง 19 mm

เซ็นเซอร์แบบมี Reed switch และตัวเรือน thermoplastic ขนาด M8 เหมาะกับการตรวจจับแม่เหล็กในงานไลน์ผลิตหรือจุดที่ต้องการการตรวจจับแบบไม่สัมผัส สายไฟออกแบบมาเป็นแบบ wire lead ยาว 2 เมตรช่วยให้ติดตั้งได้ง่ายโดยไม่ต้องต่อสายกลาง

Features

- Switch Shape: Cylindrical
- Normal State Configuration: NC (Normally Closed)
- Terminal Type: Wire Lead
- Maximum DC Voltage: 175V
- Contact Resistance: 150mΩ@
- Maximum Operating Temperature: +85°C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Detection distance up to 19 mm
- Output cable length: 2-metre
- Housing: M8 thermoplastic

Applications

- การตรวจจับตำแหน่งโดยใช้แม่เหล็กในระบบอัตโนมัติ
- งานติดตั้งที่ต้องการเซ็นเซอร์ทรงกระบอกขนาด M8 และสายต่อแบบ wire lead

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

Switch Shape	Cylindrical
Normal State Configuration	NC
Terminal Type	Wire Lead
Maximum DC Voltage	175V
Contact Resistance	150mΩ@
Maximum Operating Temperature	+85°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