



Industrial Automation Products & Solutions



Sick Cylindrical Magnetic Proximity Sensor, 200mA

ผู้ผลิต : Sick

รหัสสินค้า : MM18-00APS-ZUK

Overview

Sick Cylindrical Magnetic Proximity Sensor รุ่น MM18-00APS-ZUK เป็นเซนเซอร์แม่เหล็กทรงทรงกระบอก ออกแบบให้ทนต่อฝุ่น ความร้อน การสั่นสะเทือน และสภาพแวดล้อมรุนแรง ทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ -40°C ถึง $+75^{\circ}\text{C}$ และรองรับกระแสสูงสุด 200mA

Features

- Switch Shape: Cylindrical
- Output Type: PNP
- Terminal Type: Cable
- Maximum Current: 200mA
- Maximum DC Voltage: 30V dc
- Switching Frequency: 5000Hz
- Length: 58mm
- Dimensions: 58 x 18mm
- Maximum Operating Temperature: $+75^{\circ}\text{C}$
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Width: 18mm

Applications

- การตรวจจับวัตถุแม่เหล็กในสภาพแวดล้อมอุตสาหกรรมที่ต้องการความเสถียร
- การใช้งานในสภาวะที่มีฝุ่น ความร้อน หรือการสั่นสะเทือนสูง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Switch Shape	Cylindrical



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Output Type	PNP
Terminal Type	Cable
Maximum Current	200mA
Maximum DC Voltage	30V dc
Switching Frequency	5000Hz
Length	58mm
Dimensions	58 x 18mm
Maximum Operating Temperature	+75°C
Width	18mm
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