



Industrial Automation Products & Solutions



RS PRO Cylindrical, NO, 160 Vac, IP67

ผู้ผลิต : RS PRO

รหัสสินค้า : 268-4850

Overview

สวิตช์รีดแบบทรงกระบอกจาก RS PRO (รุ่น 268-4850) แบบ NO มีค่าแรงดันสูงสุด 160 Vac และระบุงการป้องกันเป็น IP67

ออกแบบเพื่อการตรวจจับตำแหน่งแบบไม่สัมผัสที่เชื่อถือได้ มีช่วงแรงดันใช้งานทั้งแบบ AC (160 Vac) และ DC (220 Vdc) ระยะเวลาใช้งานที่กว้างด้วยช่วงอุณหภูมิ -30 ถึง +85°C เหมาะกับการใช้งานในสภาพแวดล้อมที่เข้มงวดกว่าอุปกรณ์หลายรุ่น

Features

- Switch Shape: Cylindrical
- Normal State Configuration: NO
- Terminal Type: Wire Lead
- Maximum AC Voltage: 160 Vac
- Maximum DC Voltage: 220 Vdc
- Contact Resistance: 200mΩ@
- Dimensions: 28 x 5.8mm
- Length: 28mm
- Width/Depth: 5.8mm
- IP Rating: IP67
- Operating Temperature Range: -30°C ถึง +85°C

Applications

- การตรวจจับตำแหน่งและการจำกัดตำแหน่งในระบบอุตสาหกรรม
- การใช้งานที่ต้องการสวิตช์ตำแหน่งพื้นฐานแบบไม่สัมผัส

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

Normal State Configuration	NO
Terminal Type	Wire Lead
Maximum AC Voltage	160 Vac
Maximum DC Voltage	220 Vdc
Contact Resistance	200mΩ©
Total Length	28mm
Length	28mm
Width	5.8mm
Maximum Operating Temperature	+85°C
Dimensions	28 x 5.8mm
Depth	5.8mm
Minimum Operating Temperature	-30°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