



Industrial Automation Products & Solutions



Pepperl + Fuchs 2 Channel Zener Barrier, ATEX

ผู้ผลิต : Pepperl + Fuchs

รหัสสินค้า : 261557

Overview

แบร์เรียร์แบบสองช่อง (Zener Barrier) สำหรับระบบไฟฟ้าเชิงปลอดภัย มีการรับรอง ATEX เพื่อการใช้งานในพื้นที่อันตราย

การออกแบบเป็นแบร์เรียร์แบบสองช่องช่วยรักษาการแยกของวงจรปลอดภัยเชิงเนื้อหา (intrinsically safe) ในสภาพการใช้งานปกติ และจะเชื่อมกราวด์เฉพาะเมื่อเกิดความบกพร่องตามการทำงานของไดโอดเซนเนอร์ ตามที่ระบุ ช่วยจำกัดการต่อกราวด์ที่ไม่พึงประสงค์และเพิ่มความปลอดภัยของระบบ

Features

- Number of Channels: 2
- Module Type: Zener Barrier
- Barrier Type: Zener Barrier
- Maximum Voltage: 250V
- Hazardous Area Certification: ATEX
- Safety Current Resistance: 1033I[Ⓢ]
- Supply Voltage: 10.4V dc
- Minimum Operating Temperature: -20°C
- Maximum Current: 12mA
- Maximum Operating Temperature: +60°C
- Safety Current Maximum: 12mA
- Safety Voltage Maximum: 250 V
- Operating Temperature Range: -20 - +60°C

Applications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

- วงจรปลอดภัยเชิงเนื้อหา (intrinsically safe circuits)
- การใช้งานในพื้นที่อันตรายที่ต้องการการรับรอง ATEX

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Channels	2
Module Type	Zener Barrier
Barrier Type	Zener Barrier
Maximum Voltage	250V
Hazardous Area Certification	ATEX
Safety Current Resistance	1033Î©
Supply Voltage	10.4V dc
Minimum Operating Temperature	-20°C
Maximum Current	12mA
Maximum Operating Temperature	+60°C
Safety Current Maximum	12mA
Safety Voltage Maximum	250 V
Operating Temperature Range	-20 - +60°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