



Industrial Automation Products & Solutions



GEORGIN 1 Channel Double Zener Barrier, ATEX

ผู้ผลิต : GEORGIN

รหัสสินค้า : BZG766AC

Overview

Zener barrier สำหรับการสนับสนุน intrinsic safety (Ex i) ติดตั้งใน safe areas เพื่อจำกัดพลังงานที่อาจปรากฏในวงจรที่เดินผ่านพื้นที่เสี่ยง

Zener barrier นี้ออกแบบมาเพื่อจำกัดระดับพลังงานที่ส่งไปยังวงจรในโซนอันตราย โดยทำงานจากพื้นที่ปลอดภัยและช่วยควบคุมความเสี่ยงเมื่อมีการเชื่อมต่อจากต้นทางที่หลากหลาย

Features

- จำนวนช่อง: 1 ช่อง
- ประเภท barrier: Zener Barrier
- การรับรองพื้นที่อันตราย: ATEX
- Maximum Voltage: 22,4V
- Maximum Current: 78,6mA
- ช่วงอุณหภูมิทำงาน: -20°C ถึง +60°C
- ซีรีส์: BZG

Applications

- การให้ intrinsic safety กับอุปกรณ์ในโซนอันตราย โดยติดตั้ง barrier ใน safe area
- การเชื่อมต่อเซ็นเซอร์หรือวงจรที่ต้องการจำกัดพลังงานก่อนเดินเข้าสู่โซนอันตราย

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Channels	1
Barrier Type	Zener Barrier



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Voltage	22,4V
Hazardous Area Certification	ATEX
Maximum Current	78,6mA
Minimum Operating Temperature	-20°C
Maximum Operating Temperature	+60°C
Series	BZG
Operating Temperature Range	-20°C to 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