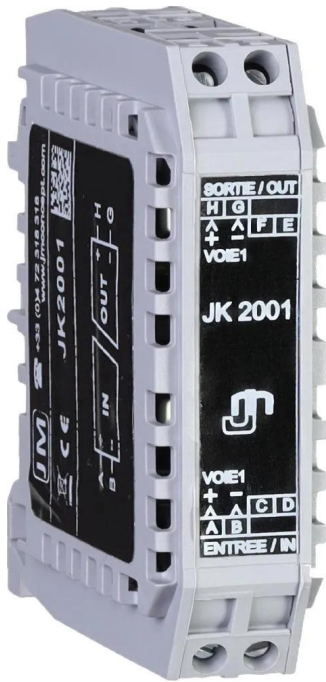




Industrial Automation Products & Solutions



JM CONCEPT 1 Channel Galvanic Barrier, Loop Powered Isolator, Current Input, Current Output

ผู้ผลิต : JM CONCEPT

รหัสสินค้า : JK2001

Overview

JM CONCEPT รุ่น JK2001 เป็น Loop Powered Isolator แบบ 1 ช่อง (self powered) สำหรับแยกสัญญาณกระแส

อุปกรณ์แบบ self powered ออกแบบมาเพื่อแก้ปัญหาจุดต่อร่วม (common points) ในวงจรวัดที่ซับซ้อนและลดการแพร่กระจายของสัญญาณรบกวน โดยไม่ต้องพึ่งพาแหล่งจ่ายภายนอกตามคำอธิบายในข้อมูลสินค้า

Features

- Number of Channels: 1
- Module Type: Loop Powered Isolator
- Barrier Type: Galvanic Barrier
- Output Signal Type: Current
- Input Signal Type: Current
- Supply Voltage: 22 - 240 V dc, 90 - 230V ac
- Operating Temperature Range: -10 - +60°C
- Series: JK 2000

Applications

- แยกสัญญาณกระแสในวงจรที่มีปัญหาจุดต่อร่วมหรือสัญญาณรบกวน



- การใช้งานที่ต้องการ isolator แบบไม่ต้องพึ่งพาแหล่งจ่ายภายนอก (self powered) ตามคำอธิบาย

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Channels	1
Module Type	Loop Powered Isolator
Barrier Type	Galvanic Barrier
Output Signal Type	Current
Input Signal Type	Current
Minimum Operating Temperature	-10°C
Supply Voltage	22 - 240 V dc, 90 - 230V ac
Maximum Operating Temperature	+60°C
Series	JK 2000
Operating Temperature Range	-10 - +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