



Industrial Automation Products & Solutions



Phoenix Contact 2 Channel Galvanic Barrier, Isolating Amplifier, NAMUR Sensor, Switch Input, Relay Output, ATEX

ผู้ผลิต : Phoenix Contact

รหัสสินค้า : 2924087

Overview

Phoenix Contact 2924087 เป็นอุปกรณ์รีเลย์อินเทอร์เฟซ (Interface Relay Module) ที่ออกแบบมาเพื่อใช้เป็นตัวกลางระหว่างระบบควบคุมและโหลดภาคสนาม ช่วยแยกวงจรไฟฟ้า เพิ่มความปลอดภัย และเพิ่มความน่าเชื่อถือในการส่งสัญญาณควบคุม เหมาะสำหรับงานระบบอัตโนมัติในโรงงาน ตู้ควบคุม และงานอุตสาหกรรมที่ต้องการการสวิตซ์สัญญาณอย่างมีประสิทธิภาพ

Features

- โมดูลรีเลย์อินเทอร์เฟซแบบสำเร็จรูป
- ช่วยแยกวงจรควบคุมและวงจรโหลดออกจากกัน
- รองรับการสวิตซ์สัญญาณควบคุมในระบบอัตโนมัติ
- ติดตั้งบนราง DIN Rail ได้สะดวก
- ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัดเพื่อประหยัดพื้นที่ตู้ควบคุม
- รองรับการเชื่อมต่อสายไฟได้ง่าย
- มีความน่าเชื่อถือสูงสำหรับการใช้งานต่อเนื่อง
- เหมาะสำหรับงาน PLC และระบบควบคุมอุตสาหกรรม

Applications

- ระบบ PLC และ Automation
- ตู้ควบคุมเครื่องจักร
- ระบบควบคุมกระบวนการผลิต
- ระบบควบคุมมอเตอร์
- ระบบสาธารณูปโภคและพลังงาน
- ระบบควบคุมอาคารอัจฉริยะ
- สายการผลิตอัตโนมัติ
- งาน OEM และระบบควบคุมเฉพาะทาง



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Number of Channels	2
Module Type	Isolating Amplifier
Barrier Type	Galvanic Barrier
Output Signal Type	Relay
Maximum Voltage	125 V dc, 253V ac
Hazardous Area Certification	ATEX
Input Signal Type	NAMUR Sensor, Switch
Maximum Current	10.3mA
Supply Voltage	19.2 - 30V dc
Minimum Operating Temperature	-20°C
Maximum Operating Temperature	+60°C
Safety Current Maximum	10.3mA
Safety Voltage Maximum	125 V dc, 253 V ac
Series	MACX MCR-EX-SL-2NAM
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