



Industrial Automation Products & Solutions



Phoenix Contact MINI MCR Series Signal Conditioner, Current, Voltage Input, Current, Voltage Output, 24V dc Supply, ATEX

ผู้ผลิต : Phoenix Contact

รหัสสินค้า : 2905026

Overview

Phoenix Contact MINI MCR ซีรีส์ signal conditioner สำหรับประมวลผลและแปลงสัญญาณกระแส/แรงดันเพื่อใช้งานในเครือข่ายควบคุม รองรับการจัดตั้งบนราง DIN และได้รับการรับรอง ATEX

อุปกรณ์มีฟังก์ชัน isolation สำหรับการแยกสัญญาณและรองรับอินพุต/เอาต์พุตทั้งแบบกระแสและแรงดัน พร้อมช่วงสัญญาณที่ระบุและแหล่งจ่าย 24V dc เหมาะกับแผงควบคุมที่ต้องการตัวแปลงสัญญาณขนาดกะทัดรัดและการเชื่อมต่อผ่าน Micro USB type B

Features

- Module Type: Signal Duplicator
- Input Signal Type: Current, Voltage
- Output Signal Type: Current, Voltage
- Signal Conditioner Function: Isolation
- Input Range: 0 - 12 V, 0 - 24mA
- Output Range: 0 - 10.5 V, 0 - 21mA
- Supply Voltage: 24V dc
- Hazardous Area Certification: ATEX
- Mounting Type: DIN Rail Mount
- Termination: Screw
- Interface: Micro USB type B
- Operating Temperature Range: -40 - +70°C
- Series: MINI MCR
- Standards Met: EAC

Applications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

- ประมวลผลและแปลงสัญญาณสำหรับเครือข่ายควบคุม
- แผงควบคุมที่ติดตั้งบน DIN rail
- การใช้งานในพื้นที่อันตรายที่ต้องการอุปกรณ์ได้รับการรับรอง ATEX

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Module Type	Signal Duplicator
Input Signal Type	Current, Voltage
Output Signal Type	Current, Voltage
Input Range	0 - 12 V, 0 - 24mA
Output Range	0 - 10.5 V, 0 - 21mA
Supply Voltage	24V dc
Hazardous Area Certification	ATEX
Mounting Type	DIN Rail Mount
Operating Temperature Range	-40 - +70°C
Series	MINI MCR
Termination	Screw
Minimum Operating Temperature	-40°C
Signal Conditioner Function	Isolation
Standards Met	EAC
Maximum Operating Temperature	+70°C
Interface	Micro USB type B



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