



Industrial Automation Products & Solutions



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

ผู้ผลิต : Phoenix Contact

รหัสสินค้า : 2902019

Overview

Phoenix Contact 2902019 เป็นอุปกรณ์ปรับสภาพและแปลงสัญญาณเกรดอุตสาหกรรม (Signal Conditioner / Analogue Signal Converter) ในซีรีส์ MACX MCR

ที่ออกแบบมาเพื่อแปรสัญญาณและส่งสัญญาณให้พร้อมสำหรับระบบประมวลผลและความคุม ช่วยเพิ่มความเสถียรและลดสัญญาณรบกวนในระบบอัตโนมัติ

Features

- ทำหน้าที่เป็นอุปกรณ์แปลงสัญญาณอนาล็อก (Analogue Signal Converter) และแยกสัญญาณ (Isolation)
- รองรับอินพุตสัญญาณประเภทแรงดันไฟฟ้า (Voltage Input) ช่วงกว้าง
- จ่ายเอาต์พุตได้ทั้งสัญญาณกระแสไฟฟ้าและแรงดันไฟฟ้า (Current, Voltage Output)
- ระบบการต่อสายปลายทางเป็นแบบขันสกรู (Screw Termination) ช่วยให้ง่ายต่อการติดตั้งอย่างแน่นหนา
- โครงสร้างแข็งแรงทนทานเกรดอุตสาหกรรม ออกแบบมาสำหรับการติดตั้งบนรางปีกนิก (DIN Rail Mount)

Applications

- ใช้เป็นตัวปรับสภาพและแปลงสัญญาณแรงดันไฟฟ้าในตู้ควบคุมไฟฟ้าและระบบอัตโนมัติ (Automation & Control Gear)
- ใช้แยกวงจรและทวนสัญญาณอนาล็อกจากภาคสนามเพื่อส่งต่อสัญญาณที่มีความเสถียรให้กับระบบ PLC หรือระบบประมวลผลส่วนกลาง
- เหมาะสำหรับติดตั้งในโรงงานอุตสาหกรรมทั่วไปและพื้นที่ไวไฟที่เข้มงวดเรื่องมาตรฐานการป้องกันระเบิด

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Module Type	Analogue Signal Converter



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Input Signal Type	Voltage
Output Signal Type	Current, Voltage
Input Range	-50 - 50 mV, -30 V - 30V
Output Range	-10 V - 10 V, 0(4) mA - 20mA
Supply Voltage	24V dc
Hazardous Area Certification	ATEX
Mounting Type	DIN Rail Mount
Operating Temperature Range	-40 - +70°C
Series	MACX MCR
Minimum Operating Temperature	-40°C
Termination	Screw
Maximum Operating Temperature	+70°C
Signal Conditioner Function	Isolation
Standards Met	UL



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