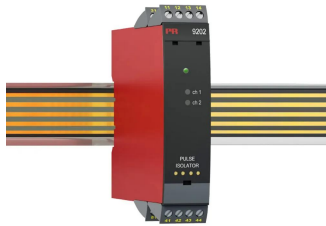




Industrial Automation Products & Solutions



PR Electronics 9200 Series Signal Conditioner, NAMUR Sensor, Switch Input, NPN, Relay Output, 19.2 → 31.2V dc

ผู้ผลิต : PR Electronics

รหัสสินค้า : 9202A2B

Overview

PR Electronics 9202A2B เป็นอุปกรณ์ปรับสภาพและแยกสัญญาณเกรดอุตสาหกรรม (Pulse Isolator / Signal Conditioner) ในซีรีส์ 9200 ของแบรนด์ PR Electronics ออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อทำหน้าที่ทวนสัญญาณและแยกสัญญาณพัลส์จากเซ็นเซอร์ชนิด NAMUR และสวิตช์เชิงกล เพื่อส่งต่อไปยังระบบควบคุมหลักโดยปราศจากการรบกวน

Features

- ทำหน้าที่เป็นอุปกรณ์แยกสัญญาณพัลส์ (Pulse Isolator) ประสิทธิภาพสูง
- รองรับอินพุตสัญญาณจากเซ็นเซอร์ NAMUR และสวิตช์เชิงกล (Mechanical Switch)
- จ่ายเอาต์พุตได้ในรูปแบบสัญญาณ NPN และหน้าสัมผัสรีเลย์ (Relay Output)
- ออกแบบโครงสร้างแยกสัญญาณทางไฟฟ้าเพื่อป้องกันสัญญาณต้นทางถูกรบกวน
- โมดูลคุณภาพสูงมาตรฐาน Industrial Grade ในตระกูล 9200 Series

Applications

- ใช้เป็นอุปกรณ์ปรับสภาพและแยกสัญญาณพัลส์ภายในตู้ควบคุมระบบไฟฟ้าและระบบอัตโนมัติ
- ใช้เชื่อมต่อและรับสัญญาณจากเซ็นเซอร์ NAMUR หรือสวิตช์หน้างานเพื่อส่งต่อไปยังระบบ PLC นำไปประมวลผล
- เหมาะสำหรับติดตั้งในโรงงานอุตสาหกรรมทั่วไปและพื้นที่ไวไฟที่เข้มงวดเรื่องมาตรฐานความปลอดภัยสากล

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Module Type	Pulse Isolator
Input Signal Type	NAMUR Sensor, Switch
Output Signal Type	NPN, Relay



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Supply Voltage	19.2 - 31.2V dc
Hazardous Area Certification	ATEX, IECEx
Series	9200



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