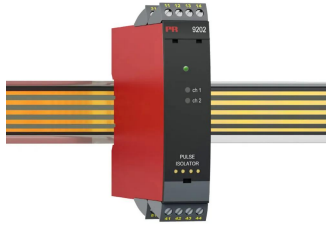




## Industrial Automation Products & Solutions



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

ผู้ผลิต : PR Electronics

รหัสสินค้า : 9202A2A

## Overview

PR Electronics 9202A2A เป็นอุปกรณ์ปรับสภาพสัญญาณและไอโซเลเตอร์พัลส์เกรดอุตสาหกรรม (Pulse Isolator / Signal Conditioner) ในซีรีส์ 9200 ที่ออกแบบมาเพื่อส่งผ่านสัญญาณจากเซนเซอร์ NAMUR และสวิตช์กลได้อย่างปลอดภัย พร้อมระบบแยกสัญญาณและป้องกันการรบกวนทางไฟฟ้า

## Features

- ทำหน้าที่เป็นไอโซเลเตอร์พัลส์ (Pulse Isolator) สำหรับส่งผ่านและแยกสัญญาณ
- รองรับสัญญาณอินพุตจากเซนเซอร์ NAMUR (NAMUR Sensor) และสวิตช์กล (Mechanical Switch)
- จ่ายเอาต์พุตในรูปแบบสัญญาณ NPN และหน้าสัมผัสรีเลย์ (Relay Output)
- มีระบบแยกสัญญาณทางไฟฟ้าและป้องกันสัญญาณรบกวนประสิทธิภาพสูง
- ได้รับการรับรองมาตรฐานสากลสำหรับติดตั้งและเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ในพื้นที่อันตราย (Ex-certified)

## Applications

- ใช้เป็นอุปกรณ์ปรับสภาพและแยกสัญญาณพัลส์จากเซนเซอร์ NAMUR หรือสวิตช์ในตู้ควบคุมไฟฟ้า
- ใช้เชื่อมต่อเครื่องมือวัดภาคสนามจากพื้นที่เสี่ยงภัยเพื่อส่งต่อสัญญาณไปยังระบบควบคุมส่วนกลาง (เช่น PLC หรือ DCS) ในพื้นที่ปลอดภัย
- เหมาะสำหรับอุตสาหกรรมกระบวนการผลิต โรงกลั่น หรือพื้นที่ไวไฟที่เข้มงวดเรื่องมาตรฐานความปลอดภัยทางไฟฟ้า

## 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