



## Industrial Automation Products & Solutions



### PR Electronics 5300 Temperature Transmitter Linear Resistance, RTD, Thermocouple, Voltage Input, 8 → 30 V dc

ผู้ผลิต : PR Electronics

รหัสสินค้า : 5335D

## Overview

PR Electronics 5300 series single input temperature transmitter รุ่น 5335D สำหรับแปลงสัญญาณอินพุตอุณหภูมิหลายประเภทเป็น 4–20 mA โดยรองรับ Linear Resistance, RTD, Thermocouple และ Voltage พร้อมการจ่ายไฟ 8–30 V dc และมีการรับรอง ATEX

## Features

- Input Type: Linear Resistance, RTD, Thermocouple, Voltage
- Supply Voltage: 8 - 30 V dc
- Diameter: 44 mm
- Depth: 20.2mm
- Minimum Temperature Input: -200°C
- Maximum Temperature Input: 850°C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Maximum Operating Temperature: +85°C
- Series: 5300
- Hazardous Area Certification: ATEX

## Applications

- ระบบควบคุมและการบันทึกข้อมูลที่ต้องการความเที่ยงตรง (ตามคำอธิบาย)

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Input Type	Linear Resistance, RTD, Thermocouple, Voltage



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Supply Voltage	8 - 30 V dc
Diameter	44 mm
Minimum Temperature Input	-200°C
Maximum Temperature Input	850°C
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+85°C
Series	5300
Depth	20.2mm
Hazardous Area Certification	ATEX



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