



## Industrial Automation Products & Solutions



# PR Electronics 5300 Temperature Transmitter Thermocouple, Voltage Input, 7.2 → 30 V dc

ผู้ผลิต : PR Electronics

รหัสสินค้า : 5334B3B

## Overview

PR Electronics รุ่น 5334B3B จากซีรีส์ 5300 เป็น temperature transmitter อินพุตแบบ Thermocouple และ Voltage ที่ออกแบบเพื่อแปลงอินพุตเป็นสัญญาณขาออก 4 – 20 mA (ระบุในคำอธิบาย) พร้อมแรงดันจ่าย 7.2 - 30 V dc และได้รับการรับรอง ATEX สำหรับพื้นที่อันตรายตามสเปค.

## Features

- Input Type: Thermocouple, Voltage
- Supply Voltage: 7.2 - 30 V dc
- ระบุการแปลงเป็นสัญญาณขาออก 4 – 20 mA (ตามคำอธิบาย)
- Diameter: 44 mm
- Depth: 20.2mm
- Operating Temperature Range: -40°C ถึง +85°C
- Series: 5300
- Hazardous Area Certification: ATEX

## Applications

- การแปลงสัญญาณอุณหภูมิและการเชื่อมต่อกับระบบควบคุมในสภาพแวดล้อมทั่วไปและพื้นที่ที่ต้องการมาตรฐาน ATEX

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Input Type	Thermocouple, Voltage
Supply Voltage	7.2 - 30 V dc



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Diameter	44 mm
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