



Industrial Automation Products & Solutions



ifm electronic PT100 RTD Sensor, M6 Dia, 42mm Long, M6, +115°C Max ATEX

ผู้ผลิต : ifm electronic

รหัสสินค้า : TS522A

Overview

อุปกรณ์ประเมินผลของ ifm (รุ่น TS522A) สำหรับเชื่อมต่อและประมวลผลสัญญาณจาก Pt100 / Pt1000 มีหน้าจอแสดงผลและการควบคุมรวมในตัว

อุปกรณ์นี้ออกแบบเป็นหน่วยกลางสำหรับรวบรวมและแสดงผลข้อมูลอุณหภูมิจากเซ็นเซอร์ Pt100/Pt1000 ซึ่งช่วยให้การติดตั้งและอ่านค่าสะดวก เหมาะสำหรับใช้เป็นยูนิทแสดงผล/ควบคุมของระบบที่มีเซ็นเซอร์หลายจุด โดยสเปคการรองรับพื้นที่อันตรายด้วยการรับรอง ATEX

Features

- รองรับ Sensor Type: PT100 (รองรับ Pt100/Pt1000 ตามคำอธิบาย)
- Probe Length: 42 mm
- Probe Diameter / Process Connection: M6
- อุณหภูมิต่ำสุดที่ตรวจจับได้: -20°C
- อุณหภูมิสูงสุดที่ตรวจจับได้: +115°C
- Termination Type: Cable
- ความยาวสาย: 5 m
- การรับรองสำหรับพื้นที่อันตราย: ATEX
- Response Time: 13 (T05) s, 39 (T09) s

Applications

- หน่วยประเมิน/ควบคุมค่าจากเซ็นเซอร์อุณหภูมิ Pt100/Pt1000
- การรวบรวมข้อมูลอุณหภูมิจากหลายจุดเพื่อการตรวจสอบและควบคุม

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Sensor Type	PT100
Probe Length	42mm
Probe Diameter	M6
Minimum Temperature Sensed	-20°C
Maximum Temperature Sensed	+115°C
Termination Type	Cable
Cable Length	5m
Process Connection	M6
Hazardous Area Certification	ATEX
Response Time	13 (T05) s, 39 (T09) s



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