



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity NTC Thermistor, -35°C Min, +105°C Max, 5mm Probe

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : GA10K3435STM010

Overview

TE Connectivity ชุดแอสเซมบลี NTC Thermistor รุ่น GA10K3435STM010 ประกอบด้วย NTC thermistor ที่บัดกรีกับสายต่อฉนวน TPE เดี่ยว ความยาวสาย 1m พร้อม probe ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 5mm และยาว 20mm ระบุช่วงการวัดอุณหภูมิ -35°C ถึง +105°C และความแม่นยำ $\pm 0.22^{\circ}\text{C}$

เป็นชุดสำเร็จรูปที่ออกแบบมาเพื่อการเชื่อมต่อที่เรียบง่ายและลดเวลาในการติดตั้ง โดยรวม thermistor กับสายต่อฉนวน TPE และมีขั้วมุลสเปคของ probe, ความยาวสาย และความแม่นยำที่ระบุในรายละเอียด

Features

- ประเภทเทอร์มิสเตอร์: NTC
- ช่วงอุณหภูมิที่วัดได้: -35°C ถึง +105°C
- Probe Diameter: 5mm
- Probe Length: 20mm
- Cable Length: 1m
- Accuracy: $\pm 0.22^{\circ}\text{C}$
- Termination Type: Cable

Applications

- การใช้งานที่ต้องการเซ็นเซอร์ NTC พร้อมสายต่อสำเร็จรูป
- งานวัดอุณหภูมิที่อยู่ในช่วง -35°C ถึง +105°C

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Thermistor Type	NTC
Minimum Temperature Sensed	-35°C



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Temperature Sensed	+105°C
Probe Diameter	5mm
Probe Length	20mm
Cable Length	1m
Accuracy	±0.22 °C
Termination Type	Cable



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