



Industrial Automation Products & Solutions



Tele Temperature Monitoring Relay, 1 Phase, DPDT, DIN Rail

ผู้ผลิต : Tele

รหัสสินค้า : G2TFKN02 24-240VAC/DC

Overview

TELE GAMMA ซีรีส์นี้ตรวจสอบอุณหภูมิสำหรับขดลวดมอเตอร์ มีฟังก์ชันล็อกสถานะเมื่อเซ็นเซอร์ตรวจพบความผิดปกติ เหมาะสำหรับติดตั้งบนราง DIN

อุปกรณ์นี้ออกแบบมาเพื่อตรวจสอบอุณหภูมิของขดลวดมอเตอร์และล็อกสัญญาณเมื่อเกิดความผิดปกติจากเซ็นเซอร์ ช่วยสนับสนุนการบำรุงรักษาเชิงป้องกันและลดความเสี่ยงการเสียหายของมอเตอร์ตามที่ระบุไว้

Features

- ตรวจสอบอุณหภูมิ (Temperature monitoring)
- ฟังก์ชัน fault latch (ล็อกสถานะเมื่อพบความผิดปกติจากเซ็นเซอร์)
- Contact configuration: DPDT
- ติดตั้งแบบ DIN Rail
- รองรับไฟเฟสเดียว (1 Phase)
- เทอร์มินอลแบบสกรู (Screw)
- จำนวน poles: 2 (Number of Poles: 2)

Applications

- การมอนิเตอร์อุณหภูมิขดลวดมอเตอร์ในงานอุตสาหกรรม
- การติดตั้งในตู้ควบคุมบนราง DIN

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

| คุณลักษณะ | รายละเอียด |
|-------------------------------|-------------------|
| Monitoring Application | Temperature |
| Electrical Phase | 1 |
| Contact Configuration | DPDT |
| Mounting Type | DIN Rail |
| Series | GAMMA |
| Maximum Operating Temperature | +55°C |
| Length | 108mm |
| Dimensions | 108 x 22.5 x 90mm |
| Operating Temperature Range | +55°C |
| Terminal Type | Screw |
| Number of Poles | 2 |
| Minimum Operating Temperature | -25°C |
| Height | 90mm |
| Width | 22.5mm |



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