



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens Thermistor Motor Protection Monitoring Relay, SPDT, 24 → 240V ac/dc, DIN Rail

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 3RN2010-1CW30

Overview

Siemens 3RN2010-1CW30 รีเลย์ป้องกันมอเตอร์แบบใช้เทอร์มิสเตอร์ (Thermistor motor protection) ติดตั้งบนราง DIN

รีเลย์มอนิเตอร์สำหรับการป้องกันมอเตอร์โดยใช้เทอร์มิสเตอร์ มอการตรวจจับสภาพแบบเรียลไทม์พร้อมการสวิตช์ NO/NC (SPDT) เพื่อป้องกันสภาพผิดปกติ ช่วยให้การป้องกันมอเตอร์มีความต่อเนื่องและลดเวลาหยุดทำงาน

Features

- Monitoring Application: Thermistor motor temperature protection
- Contact Configuration: SPDT (NO/NC)
- Voltage Sensing Range: 24 - 240V ac/dc
- Voltage Sensitivity: Motor Voltage
- Mounting Type: DIN Rail
- Time Delay: 40ms
- Frequency Sensing Range: 50 - 60Hz
- Series: 3RN2
- Current Range: 1 - 6A
- Terminal Type: Screw
- Dimensions: 91.6 x 17.5 x 100mm
- Operating Temperature Range: -25 - +60°C

Applications

- Thermistor-based motor temperature protection
- Monitoring and protecting motors within 1 - 6A current range



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Monitoring Application	Thermistor motor temperature protection
Contact Configuration	SPDT
Voltage Sensing Range	24 - 240V ac/dc
Voltage Sensitivity	Motor Voltage
Mounting Type	DIN Rail
Time Delay	40ms
Frequency Sensing Range	50 - 60Hz
Series	3RN2
Maximum Voltage Sensed	240V
Standards Met	EAC
Operating Temperature Range	-25 - +60°C
Current Range	1 - 6A
Minimum Operating Temperature	-25°C
Maximum Frequency Sensed	60Hz
Terminal Type	Screw
Width	17.5mm
Minimum Frequency Sensed	50Hz
Length	91.6mm
Dimensions	91.6 x 17.5 x 100mm
Height	100mm
Maximum Operating Temperature	+60°C



LINE OA

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

@thsolution