



## Industrial Automation Products & Solutions



### Dold Thermistor Motor Protection Monitoring Relay, SPDT, DIN Rail

ผู้ผลิต : Dold

รหัสสินค้า : MK9052.11 DC24V

## Overview

Dold MK9052.11 DC24V รีเลย์เฝ้าระวังอุณหภูมิแบบรับสัญญาณเทอร์มิสเตอร์หรือหัวสัมผัสไบเมทัล 1 ช่อง สำหรับการตรวจจับการขาดสายของเซ็นเซอร์ พร้อม LED แสดงสถานะ ติดตั้งบนราง DIN

อุปกรณ์นี้ออกแบบมาสำหรับการเฝ้าระวังเซ็นเซอร์ของมอเตอร์โดยเฉพาะ สามารถรับสัญญาณจากเทอร์มิสเตอร์หรือหัวสัมผัสไบเมทัลและตรวจจับการขาดสายของวงจรเซ็นเซอร์ พร้อม LED แสดงสถานะ ช่วยแจ้งเตือนความผิดปกติของเซ็นเซอร์ได้ทันที

## Features

- 1 ช่องสัญญาณสำหรับเทอร์มิสเตอร์หรือหัวสัมผัสไบเมทัล
- การตรวจจับการขาดสาย (Wire breakage detection)
- คอนแทคแบบ SPDT
- ติดตั้งแบบ DIN Rail
- LED แสดงสถานะการสวิตช์
- Time delay <math>\leq 20\text{ms}</math>
- มิติ 99 x 22.5 x 82 mm
- ช่วงอุณหภูมิทำงาน  $-20^{\circ}\text{C}$  ถึง  $+60^{\circ}\text{C}$
- ซีรีส์ MK 9052
- รุ่น MK9052.11 DC24V

## Applications

- การป้องกันอุณหภูมิของมอเตอร์ด้วยเทอร์มิสเตอร์
- การเฝ้าระวังเซ็นเซอร์และระบบความปลอดภัยที่ต้องการการตรวจจับการขาดสาย



## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Monitoring Application	Thermistor motor temperature protection
Contact Configuration	SPDT
Mounting Type	DIN Rail
Time Delay	<20ms
Series	MK 9052
Length	99mm
Width	22.5mm
Maximum Operating Temperature	+60°C
Minimum Operating Temperature	-20°C
Height	82mm
Dimensions	99 x 22.5 x 82mm
Operating Temperature Range	+60°C



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