



Industrial Automation Products & Solutions



Omron Current Monitoring Relay, 1 Phase, SPDT, DIN Rail

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : K8DT-AS1CA

Overview

Omron K8DT-AS1CA เป็น single phase current monitoring relay (SPDT) สำหรับตรวจจับความผิดปกติของมอเตอร์และอุปกรณ์อื่นๆ ผ่านการเปลี่ยนแปลงของกระแส

รีเลย์นี้ออกแบบเพื่อป้องกันอุปกรณ์ไฟฟ้าแบบเฟสเดียวโดยการเฝ้าติดตามการเปลี่ยนแปลงของกระแส (Overcurrent/Undercurrent) เพื่อลดความเสี่ยงต่อความเสียหายของมอเตอร์และลดเวลาหยุดการผลิต

Features

- Monitoring Application: Current
- Electrical Phase: 1
- Contact Configuration: SPDT
- Mounting Type: DIN Rail
- Current Sensitivity: Overcurrent, Undercurrent
- Time Delay: 250ms
- Minimum Current Sensed: 2 mA, 10 mA, 20 mA
- Maximum Current Sensed: 20 mA, 100 mA, 500 mA
- Current Range: 10 - 100 mA, 2 - 20 mA, 50 - 500 mA
- Terminal Type: Push In
- Dimensions: 90 x 17.5 x 90mm
- Operating Temperature Range: -20°C ถึง +60°C

Applications

- การเฝ้าติดตามกระแสในวงจรมอเตอร์เฟสเดียว



- การป้องกันและตรวจจับความผิดปกติของอุปกรณ์ไฟฟ้าแบบเฟสเดียว

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Monitoring Application	Current
Electrical Phase	1
Contact Configuration	SPDT
Mounting Type	DIN Rail
Minimum Current Sensed	2 mA, 10 mA, 20mA
Maximum Current Sensed	20 mA, 100 mA, 500mA
Current Sensitivity	Overcurrent, Undercurrent
Time Delay	250ms
Series	K8DT-AS
Height	90mm
Number of Poles	1
Minimum Operating Temperature	-20°C
Operating Temperature Range	+60°C
Width	17.5mm
Terminal Type	Push In
Dimensions	90 x 17.5 x 90mm
Length	90mm
Current Range	10 - 100 mA, 2 - 20 mA, 50 - 500mA
Maximum Operating Temperature	+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



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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