



Industrial Automation Products & Solutions



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

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : K8AK-AS1 24VAC/DC

Overview

Omron Current Monitoring Relay รุ่น K8AK-AS1 24VAC/DC สำหรับการมอนิเตอร์กระแสในระบบ 1 เฟส แบบ SPDT ติดตั้งบนราง DIN

ชุด K8AK ของ Omron ออกแบบมาเพื่อการมอนิเตอร์กระแสที่แม่นยำและเชื่อถือได้ มีการรองรับช่วงกระแสและความไวหลายช่วง (เช่น 10-100 mA, 2-20 mA, 50-500 mA) รวมถึงค่า minimum 2 mA และ maximum 500 mA เหมาะสำหรับการตรวจจับ overcurrent และ undercurrent ในระบบอุตสาหกรรม

Features

- Monitoring Application: Current
- Electrical Phase: 1
- Contact Configuration: SPDT
- Mounting Type: DIN Rail
- Minimum Current Sensed: 2mA
- Maximum Current Sensed: 500mA
- Current Sensitivity: Overcurrent, Undercurrent
- Series: K8AK-AS
- Current Range Options: 10 - 100 mA, 2 - 20 mA, 50 - 500 mA
- Terminal Type: Screw
- Dimensions: 100 x 22.5 x 90mm
- Width: 22.5mm
- Operating Temperature Range: -20°C ถึง +60°C

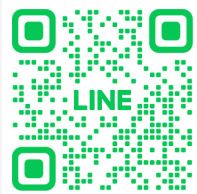
Applications



- การมอนิเตอร์กระแสในระบบไฟฟ้า 1 เฟส ภายในตู้ควบคุม
- การตรวจจับสถานะ overcurrent และ undercurrent เพื่อการป้องกันอุปกรณ์

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Monitoring Application	Current
Electrical Phase	1
Contact Configuration	SPDT
Mounting Type	DIN Rail
Minimum Current Sensed	2mA
Maximum Current Sensed	500mA
Current Sensitivity	Overcurrent, Undercurrent
Series	K8AK-AS
Minimum Operating Temperature	-20°C
Width	22.5mm
Maximum Operating Temperature	+60°C
Dimensions	100 x 22.5 x 90mm
Current Range	10 - 100 mA, 2 - 20 mA, 50 - 500mA
Terminal Type	Screw
Operating Temperature Range	+60°C
Length	100mm
Height	90mm



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