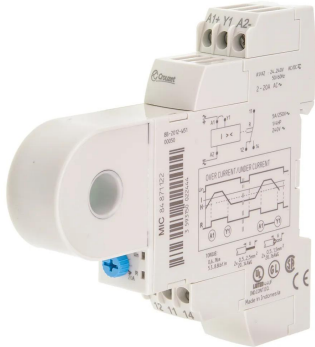




Industrial Automation Products & Solutions



Crouzet Current Monitoring Relay, SP-NO/NC, DIN Rail

ผู้ผลิต : Crouzet

รหัสสินค้า : 84871122

Overview

รีเลย์ตรวจจ่ายกระแสไฟฟ้า AC รุ่น MIC จาก Crouzet พร้อมหม้อแปลงกระแสในตัว วัดกระแสได้ในช่วง 2–20 A มีการตั้งค่าโหมดการทำงานของขาออกรีเลย์ได้ เหมาะสำหรับการตรวจสอบกระแสที่ปรับค่าได้เพื่อปกป้องระบบจากกระแสผิดปกติ

อุปกรณ์มี built-in current transformer และรองรับช่วงกระแส 2–20 A รวมทั้งมีการตั้งค่าการทำงานของขาออก (SP-NO/NC) และดีเลย์เวลา 500 ms เหมาะสำหรับงานตรวจสอบและป้องกันกระแสเกินหรือต่ำผิดปกติในราง DIN

Features

- การตรวจจ่าย: กระแส (Current)
- ช่วงกระแสที่ตรวจจ่ายได้: 2 - 20 A
- Contact Configuration: SP-NO/NC
- Mounting Type: DIN Rail
- Built-in current transformer
- Time Delay: 500 ms
- Terminal Type: Screw
- ขนาด: 97 x 17.5 x 90 mm (L x W x H)
- ความสูง/ความยาว/ความกว้างที่ระบุ: Length 97mm, Width 17.5mm, Height 90mm
- ช่วงอุณหภูมิในการใช้งาน: -20°C ถึง +50°C
- Series: MIC

Applications

- การตรวจสอบกระแสแบบปรับค่าได้เพื่อการป้องกันระบบ (ตามคำอธิบาย)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Monitoring Application	Current
Contact Configuration	SP-NO/NC
Mounting Type	DIN Rail
Minimum Current Sensed	2A
Maximum Current Sensed	20A
Current Sensitivity	Overcurrent, Undercurrent
Time Delay	500ms
Series	MIC
Operating Temperature Range	+50°C
Minimum Operating Temperature	-20°C
Width	17.5mm
Maximum Operating Temperature	+50°C
Dimensions	97 x 17.5 x 90mm
Current Range	2 - 20A
Length	97mm
Terminal Type	Screw
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