



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens Overload Relay 1NC + 1NO, 3 → 12 A F.L.C, 12 A Contact Rating, 3P, 3RB

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 3RB3123-4SB0

Overview

Siemens SIRIUS 3RB (รุ่น 3RB3123-4SB0) เป็นรีเลย์ป้องกันโอเวอร์โหลดแบบสถานะแข็ง (solid-state) สำหรับการป้องกันแบบหน่วงเวลา โดยรองรับค่ากระแส 3 → 12 A และมีการกำหนดสถานะปกติ 1NC + 1NO

จากข้อมูลซีรีส์ 3RB ออกแบบมาเพื่อป้องกันการโอเวอร์โหลด การไม่สมดุลของเฟส และการล้นไหลของเฟส โดยเหมาะกับโหลดที่มีการสตาร์ทปกติและหนัก ชิดจำกัดกระแสสูงสุดที่ระบุคือ 12 A และเป็นอุปกรณ์ 3P

Features

- FLC Motor Rating: 3 - 12 A
- Contact Current Rating: 12 A
- Range: 3RB
- Pole Configuration: 3P
- Normal State Configuration: 1NC + 1NO
- ออกแบบสำหรับการป้องกันแบบหน่วงเวลา (ตามคำอธิบาย)

Applications

- ป้องกันมอเตอร์และโหลดที่มีการสตาร์ทปกติหรือหนัก
- การป้องกันจากการไม่สมดุลของเฟสและการล้นไหลของเฟส
- ใช้ในระบบสามเฟสที่ต้องการรีเลย์ป้องกันแบบสถานะแข็ง

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
FLC Motor Rating	3 - 12 A



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Contact Current Rating	12 A
Range	3RB
Pole Configuration	3P
Normal State Configuration	1NC + 1NO



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