



Industrial Automation Products & Solutions



Schneider Electric Thermal Overload Relay 1 NO + 1 NC, 5.5 → 8 A F.L.C, 6 A Contact Rating, 2 W, TeSys

ผู้ผลิต : Schneider Electric

รหัสสินค้า : LR7K0314

Overview

Schneider Electric Thermal Overload Relay รุ่น LR7K0314 เป็นรีเลย์ป้องกันความร้อน (TeSys) สำหรับมอเตอร์ ระบุค่า FLC Motor Rating 5.5 - 8 A, Contact Current Rating 6 A, กำลังไฟ 2 W และการจัดสภาพปกติ 1 NO + 1 NC

ข้อมูลระบุว่าเป็นรีเลย์ป้องกันสำหรับมอเตอร์ 3 เฟส และสามารถใช้กับโหลดที่ไม่สมดุลได้ (ตามคำบรรยาย) ผลิตภัณฑ์ยังได้รับการยืนยันด้านสิ่งแวดล้อม (Better World / Green Premium) ควรตั้งค่า FLC ให้ตรงกับค่าช่วง 5.5-8 A และพิจารณาขีดจำกัด Contact Current Rating ที่ 6 A

Features

- FLC Motor Rating: 5.5 - 8 A
- Contact Current Rating: 6 A
- Normal State Configuration: 1 NO + 1 NC
- Power Rating: 2 W
- Range: TeSys
- Better World Product: Yes
- Better World Verification: Green Premium

Applications

- การป้องกันมอเตอร์ 3 เฟส โดยปรับการตั้งค่า FLC ภายในช่วง 5.5 - 8 A

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
FLC Motor Rating	5.5 - 8 A



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Contact Current Rating	6 A
Range	TeSys
Power Rating	2 W
Normal State Configuration	1 NO + 1 NC
Better World Verification	Green Premium
Better World Product	Yes



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