



Industrial Automation Products & Solutions



Omron 8 Pin 250V ac DIN Rail Relay Socket, for use with MY2IN, MY2IN1, MY2IN1-D2, MY2IN-CR, MY2IN-D2, MY2N, MY2N1,

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : PYF08A-N

Overview

Omron PYF08A-N ซ็อกเก็ตรีเลย์ 8 ขา สำหรับติดตั้งบนราง DIN รองรับแรงดัน 250V AC และออกแบบสำหรับใช้งานร่วมกับชุดรีเลย์ตระกูล MY2* ตามที่ระบุ

ซ็อกเก็ตจาก OMRON

เหมาะสำหรับงานผลิตและบำรุงรักษาที่ต้องการลดเวลาในการประกอบและเพิ่มความมั่นคงของการเชื่อมต่อบน PCB/ราง DIN โดยมีการยึดติดแน่นและเทอร์มินอลแบบสกรู รองรับกระแสสูงสุด 5A ตามสเปค

Features

- Voltage: 250V AC
- For Use With: MY2IN, MY2IN1, MY2IN1-D2, MY2IN-CR, MY2IN-D2, MY2N, MY2N1, MY2N1-D2, MY2N-CR, MY2N-D2
- Accessory Type: Socket
- Termination Type: Screw
- Number of Contacts: 8
- Mounting Type: DIN Rail
- Current Rating: 5A

Applications

- การใช้งานร่วมกับรีเลย์กลุ่ม MY2* ตามที่ระบุ (ข้อมูลจากสเปค)
- งานผลิตและการบำรุงรักษาบนแผงควบคุมที่ใช้รีเลย์แบบถอดได้



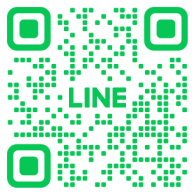
บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Voltage	250V ac
For Use With	MY2IN, MY2IN1, MY2IN1-D2, MY2IN-CR, MY2IN-D2, MY2N, MY2N1, MY2N1-D2, MY2N-CR, MY2N-D2
Accessory Type	Socket
Termination Type	Screw
Number of Contacts	8
Mounting Type	DIN Rail
Current Rating	5A



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