



Industrial Automation Products & Solutions



Finder 97 8 Pin 250V ac DIN Rail Relay Socket, for use with 46.52 Relay

ผู้ผลิต : Finder

รหัสสินค้า : 97.P2SPA

Overview

Finder 97.P2SPA เป็นซ็อกเก็ตรีเลย์แบบติด DIN Rail สำหรับใช้งานร่วมกับรีเลย์ 46.52 ให้การเชื่อมต่อแบบ 8 ขา พร้อมการป้อนแรงดัน 250 V ac และการต่อสายแบบ Push In

ซ็อกเก็ตนี้ออกแบบมาเพื่อความยืดหยุ่นในการใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ ตามคำอธิบาย โดยข้อมูลสเปคระบุ Series เป็น '97' และรองรับการติดตั้งแบบ DIN Rail พร้อมแรงดัน 250 V ac และกระแสสูงสุด 10 A ซึ่งเหมาะสำหรับการใช้งานรีเลย์ทั่วไปที่ใช้กับชุดควบคุมและไทม์เมอร์

Features

- แรงดัน: 250 V ac
- รองรับการใช้งานร่วมกับรีเลย์รุ่น 46.52
- ซีรีส์: 97
- จำนวนขา: 8 ขา
- กระแสไฟฟ้าสูงสุด: 10 A
- การติดตั้ง: DIN Rail
- การเชื่อมต่อ/เทอร์มินอล: Push In

Applications

- ซ็อกเก็ตสำหรับรีเลย์ในตู้คอนโทรลและระบบอัตโนมัติ
- การใช้งานร่วมกับรีเลย์ 46.52 และอุปกรณ์ควบคุมที่สอดคล้องกับซีรีส์

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Voltage	250V ac
For Use With	46.52 Relay



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Series	97
Number of Contacts	8
Current Rating	10A
Mounting Type	DIN Rail
Termination Type	Push In



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