



Industrial Automation Products & Solutions



Finder PCB Mount Power Relay, 6V dc Coil, 8A Switching Current, DPDT

ผู้ผลิต : Finder

รหัสสินค้า : 41.52.9.006.0010

Overview

Finder รุ่น 41.52.9.006.0010 รีเลย์ PCB Mount คอยล์ 6V dc, DPDT, กระแสสวิตซ์ 8A, รองรับคอยล์ AC และ DC, มีคุณสมบัติ flux proof และ RTII

รีเลย์จาก Finder ซีรีส์ 41 ให้ตัวเลือกคอยล์ทั้ง AC/DC พร้อมการป้องกัน flux และ minimum switching load ที่ระบุไว้ (300mW) เหมาะสำหรับการติดตั้งบน PCB

ที่ต้องการความยืดหยุ่นในการเลือกคอยล์และความทนทานต่อสภาพแวดล้อมการใช้งาน

Features

- Coil Voltage: 6V dc
- Contact Configuration: DPDT
- Mounting Type: PCB Mount
- Switching Current: 8A
- Number of Poles: 2
- Latching: No
- Terminal Type: Through Hole
- Maximum Switching Voltage AC: 400V ac
- Coil Resistance: 90 Ω
- Coil Power: 400mW
- Height: 15.7mm
- Isolation Coil To Contact: 6kV
- Maximum Operating Temperature: +85°C
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Life: 30000000 (DC Mechanical) cycles, 80000 (Electrical) cycles
- Contact Material: Silver Alloy
- Maximum Switching Power AC: 2 kVA
- Series: 41 Series
- Length: 29mm
- Depth: 12.5mm



Applications

- การติดตั้งบน PCB ที่ต้องการตัวเลือกคอยล์ AC/DC และการป้องกัน flux
- งานสวิตซ์วงจรที่ต้องการ DPDT

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	6V dc
Contact Configuration	DPDT
Mounting Type	PCB Mount
Switching Current	8A
Number of Poles	2
Latching	No
Terminal Type	Through Hole
Maximum Switching Voltage AC	400V ac
Length	29mm
Coil Resistance	90 Ω
Coil Power	400mW
Height	15.7mm
Isolation Coil To Contact	6kV
Maximum Operating Temperature	+85°C
Series	41 Series
Minimum Operating Temperature	-40°C
Depth	12.5mm
Life	30000000 (DC Mechanical) cycles, 80000 (Electrical) cycles
Contact Material	Silver Alloy
Maximum Switching Power AC	2 kVA

Need a quotation or technical support?
ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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



LINE OA
@thsolution

Tel. : 02-066-1996
LINE OA : @thsolution
Website : www.thsolution.com