



Industrial Automation Products & Solutions

Elesta PCB Mount Force Guided Relay, 24V dc Coil Voltage, 3PST, SPST

ผู้ผลิต : Elesta

รหัสสินค้า : SIS 312 24VDC

Overview

Elesta รุ่น SIS 312 24VDC เป็น PCB mount relay ที่มี forcibly guided contacts และ protective separation ระหว่างวงจรควบคุมกับวงจรโหลด โดยระบบสเปกเชิงกลและไฟฟ้าหลายรายการ

Features

- Coil Voltage: 24V dc
- Mounting Type: PCB Mount (Terminal Type: Through Hole)
- Contact Configuration: 3PST, SPST
- Coil Resistance: 1.15 k Ω
- Coil Power: 0.5W
- Switching Current: 6A
- Maximum Switching Current AC/DC: 6 A
- Maximum Switching Voltage AC/DC: 250V
- Maximum Switching Power AC: 1.5 kVA
- Maximum Switching Power DC: 1.5 kW
- Contact Material: Gold Plated
- Life: 90000 Cycles
- Height: 16.5mm, Length: 48mm, Depth: 16.6mm
- Operating Temperature Range: -40°C ถึง +70°C
- Series: SIS 4

Applications

- การใช้งานบน PCB ที่ต้องการ protective separation และรีเลย์ความปลอดภัย
- งานสวิตช์ที่มีข้อกำหนดกระแสสูงถึง 6A และแรงดันสวิตช์สูงสุด 250V ตามสเปก

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	24V dc
Mounting Type	PCB Mount
Contact Configuration	3PST, SPST
Coil Resistance	1.15 k Ω
Switching Current	6A
Maximum Switching Current AC	6 A
Coil Power	0.5W
Maximum Switching Current DC	6 A
Maximum Switching Voltage DC	250V
Maximum Switching Voltage AC	250V
Terminal Type	Through Hole
Height	16.5mm
Maximum Operating Temperature	+70°C
Series	SIS 4
Minimum Operating Temperature	-40°C
Contact Material	Gold Plated
Maximum Switching Power AC	1.5 kVA
Length	48mm
Life	90000Cycles
Maximum Switching Power DC	1.5 kW
Depth	16.6mm



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