



Industrial Automation Products & Solutions



TE Connectivity PCB Mount Force Guided Relay, 18V dc Coil, 8A Switching Current, 4NO/2NC

ผู้ผลิต : TE Connectivity

รหัสสินค้า : 2-1558737-6

Overview

รีเลย์แบบ monostable จาก TE Connectivity (ซีรีส์ SCHRACK SR6) ที่มีคอนแทคแบบ force-guided ให้การแยกวงจรอย่างเข้มงวดและรองรับการสวิตช์สูงสุดที่ระบุ

Features

- Coil Voltage: 18V dc
- Contact Configuration: 4NO/2NC
- Force-guided contacts
- Mounting Type: PCB Mount
- Switching Current: 8A
- Number of Poles: 6
- Terminal Type: Through Hole
- Maximum Switching Voltage AC: 400V ac
- Contact Material: AgSnO₂+Au
- Coil Power: 700mW
- Coil Resistance: 462 Ω @
- Dimensions: 55 x 16.5 x 15.5mm
- Operating Temperature Range: -40°C ถึง +85°C

Applications

- การสวิตช์โหลดตามสเปกที่ระบุ (สูงสุด 8A)
- ระบบที่ต้องการความน่าเชื่อถือและการแยกวงจรที่เข้มงวด

Specifications

--	--



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Coil Voltage	18V dc
Contact Configuration	4NO/2NC
Mounting Type	PCB Mount
Switching Current	8A
Number of Poles	6
Terminal Type	Through Hole
Maximum Switching Voltage AC	400V ac
Length	55mm
Coil Resistance	462 Ω ±10%
Coil Power	700mW
Height	15.7mm
Contact Material	AgSnO ₂ +Au
Series	SCHRACK SR6
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+85°C
Width	16.5mm
Dimensions	55 x 16.5 x 15.5mm



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