



Industrial Automation Products & Solutions



Omron G3PA Series Solid State Relay, 45 A Load, DIN Rail Mount, 528 V Load

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : G3PE-545B DC12-24

Overview

Omron G3PE (G3PA series) solid state relay แบบติดตั้งบนแผงควบคุม (DIN rail) แบบ 2 ขั้ว ระบุค่ากระแสไหลสูงสุด 45 A และแรงดันโหลดสูงสุด 528 V (มีช่วงแรงดันขั้นต่ำระบุไว้ที่ 180 V)

เป็น solid state relay ที่เหมาะสำหรับการติดตั้งบนแผงควบคุม (DIN rail) เมื่อระบบต้องการสวิตช์แบบ SSR ที่ระบุค่ากระแสสูงสุด 45 A และรองรับแรงดันโหลดจนถึง 528 V; ควรเลือกให้ตรงกับช่วงแรงดันโหลดที่ใช้งาน (180–528 V ตามสเปค)

Features

- Maximum Load Current: 45 A
- Mounting Type: DIN Rail
- Maximum Load Voltage: 528 V
- Minimum Load Voltage: 180 V
- Series: G3PA
- เป็นอุปกรณ์แบบ 2 pole (ระบุในคำอธิบาย)

Applications

- การสวิตช์โหลดในแผงควบคุมอุตสาหกรรมที่ต้องการ SSR
- การใช้งานที่ต้องการสวิตช์แบบไม่ใช้ชิ้นส่วนกลสำหรับโหลดในช่วงแรงดันที่ระบุ

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Maximum Load Current	45 A
Mounting Type	DIN Rail



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Load Voltage	528 V
Minimum Load Voltage	180 V
Series	G3PA



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