



Industrial Automation Products & Solutions



Schneider Electric 24 → 32 A TeSys Motor Protection Circuit Breaker

ผู้ผลิต : Schneider Electric

รหัสสินค้า : GV2P32

Overview

Schneider Electric TeSys ซีรีส์ GV2P เบรกเกอร์ป้องกันมอเตอร์ รุ่น GV2P32 ค่ากระแส 24–32 A สำหรับการปกป้องมอเตอร์

เป็นชุดป้องกันมอเตอร์แบบเบรกเกอร์ (Motor Protection Circuit Breaker) ในซีรีส์ GV2P ระบุเรตติ้งกระแส 24–32 A ทำงานแบบ 3 ขั้ว (3P) รองรับแรงดันสูงสุด 690 V มีความสามารถตัดวงจร (Breaking Capacity) 4 kA ใช้เทอร์มินอลแบบสกรู ขนาดตัวตามสเปค: ความยาว 89 mm ความกว้าง 45 mm ความลึก 97 mm และได้รับการยืนยันเป็นผลิตภัณฑ์ 'Green Premium' (Better World Verification)

Features

- Current Rating: 24 - 32 A
- Range: TeSys
- Motor Protection Component: Circuit Breaker
- Series: GV2P
- Number of Poles: 3P
- Voltage Rating: 690 V
- Breaking Capacity: 4 kA
- Terminal Type: Screw
- Overall Length: 89 mm
- Overall Width: 45 mm
- Overall Depth: 97 mm
- Minimum Operating Temperature: -20°C
- Maximum Operating Temperature: +60°C
- Better World Verification: Green Premium
- Better World Product: Yes
- Control Voltage (ตามสเปค): 24 - 32 A

Applications



- ป้องกันมอเตอร์ในระบบควบคุมแรงหมุนและแผงไฟฟ้า
- การใช้งานในระบบที่ต้องการเบรกเกอร์ 3 โพลและเรตติ้งกระแส 24–32 A

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	24 - 32 A
Range	TeSys
Motor Protection Component	Circuit Breaker
Series	GV2P
Overall Length	89mm
Overall Width	45mm
Overall Depth	97mm
Minimum Operating Temperature	-20°C
Voltage Rating	690 V
Maximum Operating Temperature	+60°C
Number of Poles	3P
Terminal Type	Screw
Better World Verification	Green Premium
Better World Product	Yes
Breaking Capacity	4 kA
Control Voltage	24 - 32 A



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