



Industrial Automation Products & Solutions



Schneider Electric 9 → 14 A TeSys Motor Protection Circuit Breaker

ผู้ผลิต : Schneider Electric

รหัสสินค้า : GV2RT16

Overview

Schneider Electric TeSys Motor Protection Circuit Breaker รุ่น GV2RT16 สำหรับการป้องกันมอเตอร์และงานที่ใช้มอเตอร์ โดยมีช่วงกระแส 9–14 A และเป็นส่วนหนึ่งของชุด TeSys (GV2R)

เป็นเบรกเกอร์ป้องกันมอเตอร์ในตระกูล TeSys ที่ออกแบบมาเพื่อปกป้องมอเตอร์และโหลดที่เกี่ยวข้อง โดยมีความสามารถในการตัดวงจรและแสดงการยืนยันด้านสิ่งแวดล้อม (Green Premium)

Features

- Current Rating: 9 - 14 A
- Range: TeSys
- Motor Protection Component: Circuit Breaker
- Series: GV2R
- Overall Length: 89mm
- Overall Width: 44.5mm
- Overall Depth: 78.5mm
- Minimum Operating Temperature: -20°C
- Maximum Operating Temperature: +60°C
- Voltage Rating: 690 V
- Breaking Capacity: 3 kA
- Number of Poles: 3P
- Better World Verification: Green Premium
- Better World Product: Yes
- Control Voltage: 9 - 14 A

Applications

- การป้องกันมอเตอร์ในระบบไฟฟ้า
- งานที่ต้องการการตัดวงจรที่มี Breaking Capacity ประมาณ 3 kA



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	9 - 14 A
Range	TeSys
Motor Protection Component	Circuit Breaker
Series	GV2R
Overall Length	89mm
Overall Width	44.5mm
Overall Depth	78.5mm
Minimum Operating Temperature	-20°C
Maximum Operating Temperature	+60°C
Voltage Rating	690 V
Better World Verification	Green Premium
Better World Product	Yes
Breaking Capacity	3 kA
Number of Poles	3P
Control Voltage	9 - 14 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