



Industrial Automation Products & Solutions



Schneider Electric 6.3 A TeSys Motor Protection Circuit Breaker

ผู้ผลิต : Schneider Electric

รหัสสินค้า : GV2LE10

Overview

Schneider Electric GV2LE10 เป็นเซอร์กิตเบรกเกอร์ป้องกันมอเตอร์ (Motor Protection Circuit Breaker) คุณภาพสูงระดับ Industrial Grade จากตระกูล TeSys ซีรีส์ GV2L ของแบรนด์ Schneider Electric ออกแบบมาเพื่อทำหน้าที่เป็นอุปกรณ์ตัดต่อวงจรและปกป้องมอเตอร์ไฟฟ้าในระบบอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัย

Features

- โครงสร้างระบบตัดต่อวงจรเป็นแบบ 3 โพล (3P)
- ควบคุมการทำงานด้วยมือผ่านสวิตช์เลือกแบบ Rocker Lever
- ลักษณะหัวต่อสายไฟเป็นแบบขันสกรู (Screw Terminals)
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมภายใต้การรับรองมาตรฐาน Green Premium (Better World Product)

Applications

- ใช้ติดตั้งในระบบอัตโนมัติและแผงควบคุมระบบขับเคลื่อนมอเตอร์ (Automation & Control Gear)
- ใช้งานในวงจรป้องกันมอเตอร์ (Motor Protections) ของเครื่องจักรกลและไลน์การผลิตอุตสาหกรรม
- ใช้เป็นเซอร์กิตเบรกเกอร์หลักหรือเบรกเกอร์ย่อยสำหรับการตัดต่อกำลังไฟฟ้าในระบบควบคุมมอเตอร์ 3 เฟส

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	6.3 A
Range	TeSys
Motor Protection Component	Circuit Breaker
Series	GV2L



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Overall Length	89mm
Overall Width	44.5mm
Overall Depth	78.5mm
Voltage Rating	690 V
Better World Product	Yes
Number of Poles	3P
Better World Verification	Green Premium
Terminal Type	Screw
Breaking Capacity	3 kA
Control Voltage	6.3 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