



Industrial Automation Products & Solutions



Siemens 1.1 → 1.6 A SIRIUS Motor Protection Circuit Breaker

ผู้ผลิต : Siemens

รหัสสินค้า : 3RV2011-1AA20

Overview

Siemens SIRIUS Motor Protection Circuit Breaker รุ่น 3RV2011-1AA20 สำหรับกระแส 1.1 → 1.6 A (3P) พร้อมการเชื่อมต่อแบบ Cage Clamp และความทนทานต่อแรงดันช็อก 6 kV

เวอร์ชันนี้ของ 3RV2 ระบุรายละเอียดมิติ ขนาดแรงดันสูงสุด 690 V และความสามารถตัดวงจรสูง (Breaking Capacity 100 kA) เหมาะสำหรับการป้องกันมอเตอร์ในระบบไฟฟ้าแรงดันที่สูงขึ้น และมีการอ้างถึงการยืดอายุผลิตภัณฑ์และการประหยัดพลังงาน

Features

- Current Rating: 1.1 - 1.6 A
- Range: SIRIUS (Series 3RV2)
- Motor Protection Component: Circuit Breaker
- Number of Poles: 3P
- Voltage Rating: 690 V
- Breaking Capacity: 100 kA
- Terminal Type: Cage Clamp
- Overall Dimensions: Length 97mm, Width 45mm, Depth 91mm
- Shock Withstand: 6 kV (ความทนทานต่อแรงดันช็อก)
- Better World Claim: Extended product life, Saves energy
- Control Voltage: ระบุเป็น 1.1 - 1.6 A (ตามข้อมูล)

Applications

- การป้องกันมอเตอร์ 3 เฟสในระบบที่ต้องการแรงดันสูง (สูงสุด 690 V)
- ระบบอุตสาหกรรมที่ต้องการความสามารถตัดวงจรสูงและความทนทานต่อแรงดันช็อก



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Current Rating	1.1 - 1.6 A
Range	SIRIUS
Motor Protection Component	Circuit Breaker
Series	3RV2
Overall Length	97mm
Overall Width	45mm
Overall Depth	91mm
Voltage Rating	690 V
Terminal Type	Cage Clamp
Better World Claim	Extended product life, Saves energy
Number of Poles	3P
Better World Product	Yes
Breaking Capacity	100 kA
Control Voltage	1.1 - 1.6 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