



Industrial Automation Products & Solutions



Celduc SO4 Series Solid State Relay, 125 A Load, Panel Mount, 480 V ac Load

ผู้ผลิต : Celduc

รหัสสินค้า : SO469420

Overview

Celduc SO4 Series Solid State Relay รุ่น SO469420

สำหรับการควบคุมพลังงานโหลดแบบต้านทานโดยการควบคุมมุมเฟส มีวาริสเตอร์ในตัว, 125 A, Panel Mount, รองรับ 480 V ac

รุ่นนี้เป็นรีเลย์สำหรับโหลดแบบต้านทานที่ให้การควบคุมกำลังด้วย phase angle control พร้อมการป้องกันแรงดันเกิน (varistor) ในตัว ช่วยให้การควบคุมกำลังมีความละเอียดและปลอดภัยขึ้นตามค่าอธิบาย

Features

- Maximum Load Current: 125 A
- Mounting Type: Panel Mount
- Maximum Load Voltage: 480 V ac
- Minimum Load Voltage: 200 V ac
- Minimum Control Voltage: 0 V dc
- Switching Type: Analogue Control
- Output Device: Thyristor
- Number of Poles: 1
- Terminal Type: Spring
- Minimum Load Current: 0.1 A
- Off State Leakage Current: 1 mA
- Maximum Turn On Time: 63ms
- Dimensions: 45 x 58.2 x 27mm
- Height: 27mm, Length: 45mm, Depth: 58.2mm
- Operating Temperature Range: -40 - +100°C
- Maximum Operating Temperature: +100°C
- Special Features: Over-Voltage Protection by Varistor, IP20 Protection by Flaps on Terminals
- Series: SO4
- Load Voltage Range: 200 - 480V ac
- Standards Met: CE Certified, cULus Recognized



Applications

- การควบคุมพลังงานของโหลดแบบต้านทานโดยการควบคุมมุมเฟส (ตามคำอธิบาย)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Maximum Load Current	125 A
Mounting Type	Panel Mount
Maximum Load Voltage	480 V ac
Minimum Load Voltage	200 V ac
Minimum Control Voltage	0 V dc
Switching Type	Analogue Control
Range	SO4
Minimum Load Current	0.1 A
Number of Poles	1
Terminal Type	Spring
Output Device	Thyristor
Relay Type	AC
Maximum Turn On Time	63ms
Series	SO4
Load Voltage Range	200 - 480V ac
Dimensions	45 x 58.2 x 27mm
Depth	58.2mm
Maximum Operating Temperature	+100°C
Length	45mm
Off State Leakage Current	1 mA
Height	27mm
Operating Temperature Range	-40 - +100°C
Standards Met	CE Certified, cULus Recognized



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Minimum Operating Temperature	-40°C
Special Features	Over-Voltage Protection by Varistor, IP20 Protection by Flaps on Terminals



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