



Industrial Automation Products & Solutions



Celduc SON Series Solid State Relay, 50 A Load, Panel Mount, 480 V ac Load

ผู้ผลิต : Celduc

รหัสสินค้า : SON865040

Overview

Celduc SON Series Solid State Relay รุ่น SON865040 รีเลย์แบบไทรสเตอร์สำหรับโหลดเดี่ยว (Single Phase) รองรับกระแสโหลดสูงสุด 50 A และแรงดันโหลดสูงสุด 480 V ac ติดตั้งแบบแผง (Panel Mount) พร้อมฟังก์ชัน Zero Cross และเทคโนโลยี TMS²

อุปกรณ์ใช้เอาต์พุตแบบไทรสเตอร์และเทคโนโลยี TMS² ร่วมกับการสวิตช์แบบ Zero Cross ซึ่งตามข้อมูลช่วยเพิ่มความทนทานและลดผลกระทบจากการสวิตช์ ทำให้ออกแบบมาเพื่อรองรับโหลดหลากหลายประเภทในงานที่ต้องการความคงทนสูง

Features

- Maximum Load Current 50 A
- Load Voltage Range 50 - 480 V ac
- Switching Type: Zero Cross
- Output Device: Thyristor
- Mounting Type: Panel Mount
- Terminal Type: Screw
- Single Phase Solid State Relay (1 pole)
- เทคโนโลยี TMS² (ระบุในคำอธิบาย)
- Operating Temperature Range -40 - +100°C
- มาตรฐาน CE, EAC

Applications

- การใช้งานกับโหลดประเภทส่วนใหญ่ที่ต้องการรีเลย์คงทน (ตามคำอธิบาย)

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
-----------	------------



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Load Current	50 A
Mounting Type	Panel Mount
Maximum Load Voltage	480 V ac
Minimum Load Voltage	50 V ac
Switching Type	Zero Cross
Range	okpac
Minimum Load Current	50 A
Number of Poles	1
Terminal Type	Screw
Output Device	Thyristor
Relay Type	Single Phase Solid State Relay
Maximum Turn On Time	20ms
Load Voltage Range	50 - 480V ac
Series	SON
Operating Temperature Range	-40 - +100°C
Maximum Operating Temperature	+100°C
Minimum Operating Temperature	-40°C
Standards Met	CE, EAC



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