



Industrial Automation Products & Solutions



Celduc SP-ST-SL Series Solid State Relay, 2 A Load, PCB Mount, 275 V ac Load, 30V ac/dc Control

ผู้ผลิต : Celduc

รหัสสินค้า : STA07220

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Maximum Load Current	2 A
Mounting Type	PCB Mount
Maximum Load Voltage	275 V ac
Minimum Control Voltage	12 V ac/dc
Maximum Control Voltage	30 V
Switching Type	Zero Crossing
Control Voltage Range	12 - 30 V
Range	SP-ST-SL
Minimum Load Current	50 mA
Number of Poles	1
Terminal Type	PCB Pin
Output Device	Triac
Relay Type	AC Interface Relay
Load Voltage Range	12 - 275V ac
Maximum Turn On Time	12ms
Series	SP-ST-SL
Dimensions	29 x 12.7 x 15.7mm



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Standards Met	CE, EAC, cURus
Operating Temperature Range	-40 - +100°C
Length	29mm
Height	15.7mm
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+100°C
Depth	12.7mm



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