



Industrial Automation Products & Solutions



Celduc SUL8-SUM8 Series Solid State Relay, 75 A Load, DIN Rail Mount, 510 V ac Load, 32 V dc Control

ผู้ผลิต : Celduc

รหัสสินค้า : SUM867070

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Maximum Load Current	75 A
Mounting Type	DIN Rail
Maximum Load Voltage	510 V ac
Minimum Load Voltage	24 V ac
Maximum Control Voltage	32 V dc
Minimum Control Voltage	3.5 V dc
Switching Type	Zero Cross
Control Voltage Range	3.5 - 32 V dc
Range	SUM8
Minimum Load Current	5 mA
Number of Poles	1
Terminal Type	Screw
Output Device	Thyristor
Relay Type	AC
Series	SUL8-SUM8
Load Voltage Range	24 - 510V ac



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Maximum Turn On Time	10ms
Dimensions	90 x 89 x 98mm
Off State Leakage Current	1 mA
Length	90mm
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+100°C
Depth	89mm
Standards Met	CE, cURus 100kA, EAC
Special Features	Zero Cross Solid State Relay Especially Designed for Resistive Loads, Very Low Zero Cross Level, IP20 Protection By Removable Flaps on Terminals with Optional Labels
Height	98mm
Operating Temperature Range	-40 - +100°C



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