



## Industrial Automation Products & Solutions



### Sensata Crydom Series 1 Series Solid State Relay, 10 A rms Load, Surface Mount, 280 V rms Load, 280 V rms Control

ผู้ผลิต : Sensata / Crydom

รหัสสินค้า : A2410

## Specifications

| คุณลักษณะ               | รายละเอียด         |
|-------------------------|--------------------|
| Maximum Load Current    | 10 A rms           |
| Mounting Type           | Surface Mount      |
| Maximum Load Voltage    | 280 V rms          |
| Minimum Load Voltage    | 24 V ac/dc         |
| Maximum Control Voltage | 280 V rms          |
| Minimum Control Voltage | 90 V ac/dc         |
| Switching Type          | Zero Cross         |
| Control Voltage Range   | 90 - 280 V ac      |
| Minimum Load Current    | 40 mA              |
| Number of Poles         | 1                  |
| Terminal Type           | Screw              |
| Output Device           | SCR                |
| Relay Type              | Solid State Relay  |
| Series                  | Series 1           |
| Load Voltage Range      | 24 - 280V ac       |
| Maximum Turn On Time    | 1/2 cycle          |
| Dimensions              | 58.4 x 45.7 x 23mm |



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Depth                         | 45.7mm   |
| Standards Met                 | CE, CSA, cURus   |
| Off State Leakage Current     | 1 mA   |
| Length                        | 58.4mm   |
| Capacitance                   | 8pF  |
| Special Features              | Epoxy Free Design, SCR Output for Heavy Industrial Loads |
| Minimum Operating Temperature | -40°C  |
| Height                        | 23mm   |
| Maximum Operating Temperature | +80°C  |
| Operating Temperature Range   | -40 - +80°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