



Industrial Automation Products & Solutions



Omron E5DC DIN Rail, Panel Mount PID Temperature Controller, 22.5mm, 2 Output Relay, 100 → 240 V ac Supply Voltage

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E5DC-RX2ASM-000

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Type	Relay
Supply Voltage	100 - 240 V ac
Size	22.5mm
Number of Outputs	2
Minimum Operating Temperature	-10°C
Maximum Operating Temperature	+50°C
Temperature Range	+100 - +1800 (Type B Thermocouple) °C, 0 - +1300 (Type PL II Thermocouple) °C, 0 - +1700 (R & S Thermocouples) °C, 0 - +2300 (Type W Thermocouple) °C, -100 - +850 (Type J Thermocouple) °C, -100 - +850 (Type L Thermocouple) °C, -199.9 - +500 (JPT100) °C, -200 - +1300 (Type K Thermocouple) °C, -200 - +1300 (Type N Thermocouple) °C, -200 - +400 (Type T Thermocouple) °C, -200 - +400 (Type U Thermocouple) °C, -200 - +600 (Type E Thermocouple) °C, -200 - +850 (PT100) °C
Control Type	ON/OFF, PID, 2-PID Controller
Communication Module Available	No
Display Type	11-Segment Digital Display
IP Rating	IP00, IP20



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Range	Omron E5DC
Mounting Type	DIN Rail, Panel Mount
Additional Functionality	ON/OFF
Series	E5DC
Input Type	Universal, Platinum Resistance Thermometer, PT100, Thermocouple, Analogue
Panel Depth	85mm
Termination Type	Screw terminal block



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