



Industrial Automation Products & Solutions



Omron E5CC Panel Mount PID Temperature Controller, 48 x 48mm 3 Input, 1 Output Relay, 24 V ac/dc Supply Voltage ON/OFF,

ผู้ผลิต : Omron

รหัสสินค้า : E5CC-RX2DBM-000

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Output Type	Relay
Supply Voltage	24 V ac/dc
Size	48 x 48mm
Number of Inputs	3
Number of Outputs	1
Minimum Operating Temperature	-10°C
Maximum Operating Temperature	+55°C
Temperature Range	+100 - +1800 (Type B Thermocouple) °C, 0 - +1300 (Type PLII Thermocouple) °C, 0 - +1700 (Type R Thermocouple) °C, 0 - +1700 (Type S Thermocouple) °C, 0 - +2300 (Type W Thermocouple) °C, -100 - +850 (Type J Thermocouple) °C, -100 - +850 (Type L Thermocouple) °C, -199.9 - +400 (Type T Thermocouple) °C, -199.9 - +400 (Type U Thermocouple) °C, -199.9 - +500 (JPt100) °C, -200 - +1300 (Type K Thermocouple) °C, -200 - +1300 (Type N Thermocouple) °C, -200 - +850 (Pt100) °C
Control Type	ON/OFF, PID, 2-PID Controller
Display Type	11-Segment Digital Display
IP Rating	IP00, IP20, IP66
Range	Omron E5CC



บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Series	E5CC
Mounting Type	Panel Mount
Input Type	Universal, Platinum Resistance Thermometer, PT100, Thermocouple, Analogue
Termination Type	Push-In plus terminal blocks
Display Colour	White
Panel Depth	72.1mm



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