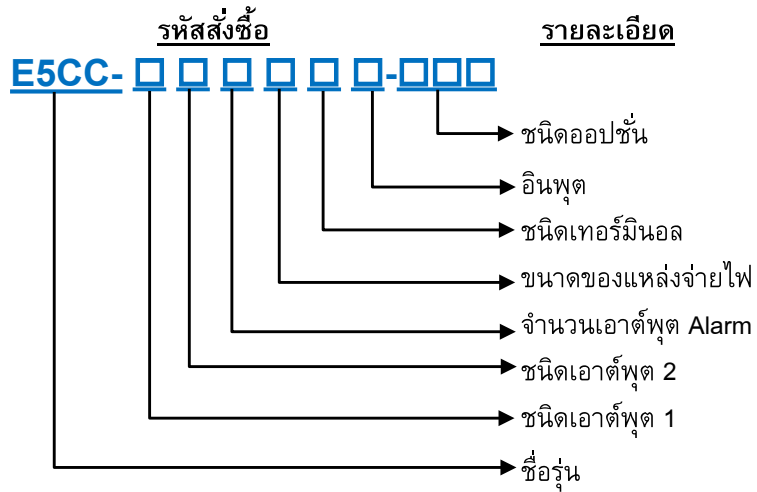


Compact Digital Temperature Controller รุ่น E5CC-000

- ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



(48 X 48 มม.)



- 2PID / Auto Tuning / Self Tuning / White LCD Display / HB Alarm / Event Input / Remote Setpoint Input / Transfer Output / Communication

รุ่น	ช่วงอุณหภูมิ	ชนิดของอินพุต	ชนิดของเอาต์พุต	จำนวนเอาต์พุต Alarm	ขนาดของแหล่งจ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)
E5CC-RX3A5M-000	-200 ถึง 1300°C*	Universal Input เทอร์โมคัปเปิ้ล	รีเลย์	3	100-240 VAC	10,720
E5CC-RX3D5M-000					24 VAC/VDC	10,720
E5CC-QX3A5M-000		Pt100 /Jpt100	แรงดัน **	3	100-240 VAC	10,720
E5CC-QX3D5M-000					24 VAC/VDC	10,720
E5CC-CX3A5M-000		อนาล็อกกระแส อินฟราเรด	กระแส DC ***	3	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CC-CX3D5M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา

หมายเหตุ

- * ค่าย่านการวัดของอุณหภูมิที่ตั้งมาจากโรงงานคือ เทอร์โมคัปเปิ้ลชนิด K, ช่วงอุณหภูมิจะเปลี่ยนไปตามชนิดของอินพุต
- ** เอาต์พุตชนิดแรงดันใช้สำหรับขับโซลิดสเตทรีเลย์
- *** กระแส DC เอาต์พุตเป็นลิเนียร์ 4 - 20 mA รุ่น E5CC-□□ มีสองเอาต์พุตควบคุมให้เลือกใช้งานเพิ่มเติม คือ QQ, CQ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากผู้ขาย

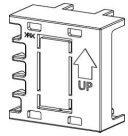
ออพชั่น

ชนิดออพชั่น	HB alarm / HS alarm	Communication	Event Inputs	Remote SP Input	Transfer Output
0 0 0	---	---	---	---	---
0 0 1*	1	---	2	---	---
0 0 3*	2 (for 3-Phase heaters)	RS-485	---	---	---
0 0 4**	---	RS-485	2	---	---
0 0 5	---	---	4	---	---
0 0 6	---	---	2	---	Provide
0 0 7	---	---	2	Provided	---

หมายเหตุ ออพชั่นไม่สามารถติดตั้งเพิ่มเติมภายหลังได้ ต้องระบุออพชั่นที่ต้องการตั้งแต่ตอนซื้อ

- * ออพชั่น HB/HS Alarm (001, 003) ไม่สามารถใช้ได้ถ้าเลือกเอาต์พุตแบบกระแส DC 4 - 20 mA
- ** ออพชั่น 004 มีเฉพาะเอาต์พุตแบบกระแส DC 4 - 20 mA เท่านั้น

➔ ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover)

รุ่น	ลักษณะ	บันทึกราคา (บาท)
E53-COV17		สอบถามราคา

➔ ชุดอุปกรณ์เสริมสำหรับรุ่น E5CC

รุ่น	ลักษณะ	บันทึกราคา (บาท)
E58-CIF02	 USB Serial Communication	สอบถามราคา

➔ หม้อแปลงกระแส

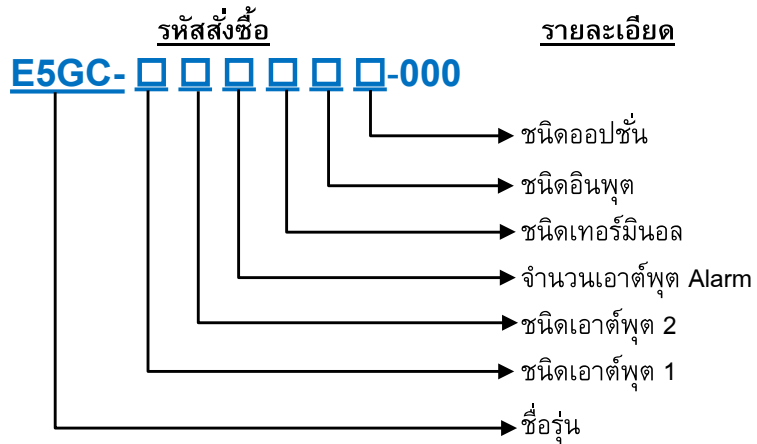
รุ่น	เส้นผ่านศูนย์กลางของรู	บันทึกราคา (บาท)
 E54-CT1	5.8 มม.	1,400
 E54-CT3	12 มม.	2,340

Small Digital Temperature Controller รุ่น E5GC-000



(48 X 24 มม.)

ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



ขนาดเล็ก / มาตรฐาน IP66 / Advanced PID (2-PID) / Auto-tuning / Self-tuning

รุ่น	ช่วงอุณหภูมิ	ชนิดของอินพุต	ชนิดของเอาต์พุต	จำนวนเอาต์พุต Alarm	ขนาดของแหล่งจ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)	
E5GC-RX0A6M-000	-200 ถึง 1300°C *	Universal Input เทอร์โมคัปเปิ้ล Pt100 /Jpt100 อนาล็อกแรงดัน อนาล็อกกระแส อินฟาเรด	รีเลย์	-	100-240 VAC	สอบถามราคา	
E5GC-RX0D6M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา	
E5GC-RX1A6M-000					100-240 VAC	สอบถามราคา	
E5GC-RX1D6M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา	
E5GC-QX0A6M-000			แรงดัน**	-	-	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5GC-QX0D6M-000						24 VAC/VDC	สอบถามราคา
E5GC-CX0A6M-000						100-240 VA	สอบถามราคา
E5GC-CX0D6M-000			กระแส DC ***	-	-	24 VAC/VDC	สอบถามราคา
E5GC-CX1A6M-000						100-240 VAC	สอบถามราคา
E5GC-CX1D6M-000						24 VAC/VDC	สอบถามราคา

หมายเหตุ * ค่าย่านการวัดของอุณหภูมิที่ตั้งมาจากโรงงานคือ เทอร์โมคัปเปิ้ลชนิด K, ช่วงอุณหภูมิจะเปลี่ยนไปตามชนิดของอินพุต

** เอาต์พุตชนิดแรงดันใช้สำหรับขับโซลิตสเตทรีเลย์

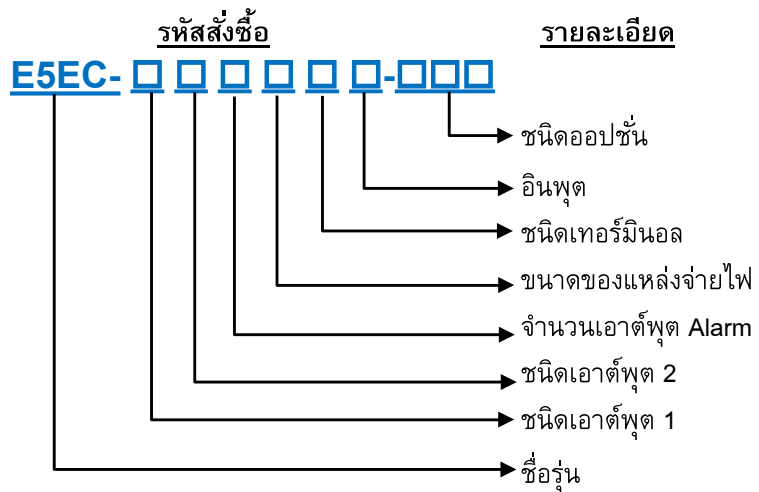
*** กระแส DC เอาต์พุตเป็นลิเนียร์ 4 - 20 mA

Digital Temperature Controller รุ่น E5EC-000



(48 X 96 มม.)

ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



- **2PID /Auto Tuning /Self Tuning / White LCD Display / HB Alarm / Event Input / Remote Setpoint Input / Transfer Output / Communication**

รุ่น	ช่วงอุณหภูมิ	ชนิดอินพุต	ชนิดเอาต์พุต	จำนวนเอาต์พุตAlarm	ขนาดของแหล่งจ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)
E5EC-RX4A5M-000	-200 ถึง 1300°C *	Universal Input เทอร์โมคัปเปิ้ล Pt100 /Jpt100 อนาล็อกแรงดัน อนาล็อกกระแส อินฟราเรด	รีเลย์	4	100-240 VAC	14,980
E5EC-RX4D5M-000					24 VAC/VDC	14,980
E5EC-QX4A5M-000			แรงดัน **	4	100-240 VAC	14,980
E5EC-QX4D5M-000					24 VAC/VDC	14,980
E5EC-CX4A5M-000			กระแส DC	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5EC-CX4D5M-000					**	24 VAC/VDC
E5EC-PR4A5M-000			รีเลย์ 2 ตัว	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5EC-PR4D5M-000					***	24 VAC/VDC

- หมายเหตุ**
- * ค่าย่านการวัดของอุณหภูมิที่ตั้งมาจากโรงงานคือเทอร์โมคัปเปิ้ลชนิด K, ช่วงอุณหภูมิจะเปลี่ยนไปตามชนิดของอินพุต
 - ** เอาต์พุตชนิดแรงดัน 12 VDC ใช้สำหรับขับโซลิดสเตทรีเลย์
 - *** กระแส DC เอาต์พุตเป็นลิเนียร์ 4 - 20 mA
 - **** เป็นเอาต์พุตแบบ Position-proportional relay output สำหรับควบคุมมอเตอร์วาล์ว
- รุ่น E5EC-000 มีสองเอาต์พุตควบคุมให้เลือกใช้งานเพิ่มเติม คือ QQ, QR, RR, CC, CQ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากผู้ขาย

■ ออปชั่น



ชนิดออปชั่น	HB Alarm / HS Alarm	Communication	Event Input	Remote SP Input	Transfer Output
0 0 0	---	---	---	---	---
0 0 4	---	RS-485	2	---	---
0 0 5	---	---	4	---	---
0 0 9	2 (for 3-Phase heaters)	RS-485	2	---	---
0 1 0	1	---	4	---	---
0 1 1	1	---	6	Provided	Provided
0 1 3	---	---	6	Provided	Provided
0 1 4	---	RS-485	4	Provided	Provided

หมายเหตุ ออปชั่นไม่สามารถติดตั้งเพิ่มเติมภายหลังได้ ต้องระบุออปชั่นที่ต้องการตั้งแต่ตอนซื้อ
 ออปชั่นขึ้นอยู่กับชนิดของเอาต์พุตควบคุมที่เลือกใช้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้จากผู้ขาย

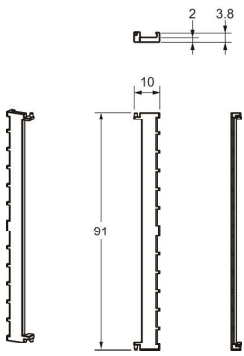
■ ชุดอุปกรณ์เสริมสำหรับรุ่น E5EC

รุ่น	ลักษณะ	บันทึกราคา (บาท)
E58-CIF02	USB Serial Communication	สอบถามราคา

■ หม้อแปลงกระแส

รุ่น	เส้นผ่านศูนย์กลางของรู	บันทึกราคา (บาท)
 E54-CT1	5.8 มม.	1,400
 E54-CT3	12 มม.	2,340

➔ ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover)

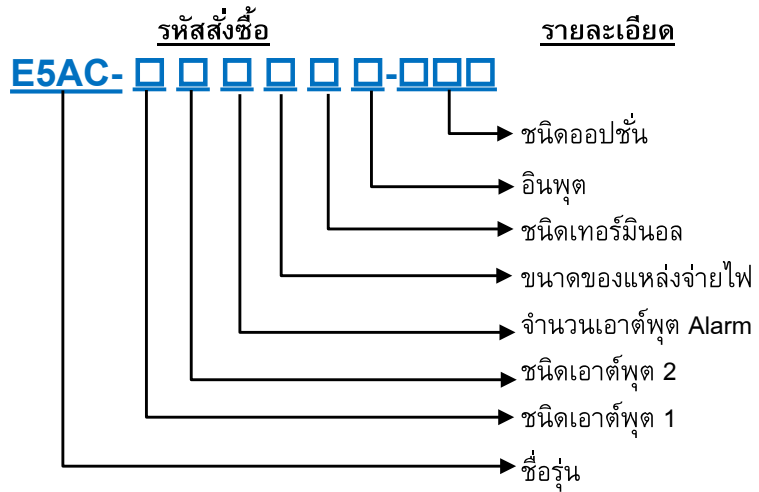
รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
 E53-COV24	ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)	สอบถามราคา

Digital Temperature Controller รุ่น E5AC-000



(96 X 96 มม.)

ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



- **2PID / Auto Tuning / Self Tuning / White LCD Display / HB Alarm / Event Input / Remote Setpoint / Transfer Output / Communication**

รุ่น	ช่วงอุณหภูมิ	ชนิดอินพุต	ชนิดเอาต์พุต	จำนวนเอาต์พุต Alarm	ขนาดของแหล่งจ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)
E5AC-RX4A5M-000	-200 ถึง 1300°C *	Universal Input เทอร์โมคัปเปิ้ล Pt100 /Jpt100 อนาล็อกแรงดัน อนาล็อกกระแส อินฟราเรด	รีเลย์	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5AC-RX4D5M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา
E5AC-QX4A5M-000			แรงดัน **	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5AC-QX4D5M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา
E5AC-CX4A5M-000			กระแส DC	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5AC-CX4D5M-000					***	24 VAC/VDC
E5AC-PR4A5M-000			รีเลย์ 2 ตัว	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5AC-PR4D5M-000					****	24 VAC/VDC

- หมายเหตุ**
- * ค่าย่านการวัดของอุณหภูมิที่ตั้งมาจากโรงงานคือเทอร์โมคัปเปิ้ลชนิด K, ช่วงอุณหภูมิจะเปลี่ยนไปตามชนิดของอินพุต
 - ** เอาต์พุตชนิดแรงดัน 12 VDC ใช้สำหรับขั้วโซลิตสเตทรีเลย์
 - *** กระแส DC เอาต์พุตเป็นลิเนียร์ 4 - 20 mA
 - **** เป็นเอาต์พุตแบบ Position-proportional relay output สำหรับควบคุมมอเตอร์วาล์ว
- รุ่น E5AC-000 มีสองเอาต์พุตควบคุมให้เลือกใช้งานเพิ่มเติม คือ QQ, QR, RR, CC, CQ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากผู้ขาย

■ ออพชั่น



ชนิดออพชั่น	HB Alarm / HS Alarm	Communication	Event Input	Remote SP Input	Transfer Output
0 0 0	---	---	---	---	---
0 0 4	---	RS-485	2	---	---
0 0 5	---	---	4	---	---
0 0 9	2 (for 3-Phase heaters)	RS-485	2	---	---
0 1 0	1	---	4	---	---
0 1 1	1	---	6	Provided	Provided
0 1 3	---	---	6	Provided	Provided
0 1 4	---	RS-485	4	Provided	Provided

หมายเหตุ ออพชั่นไม่สามารถติดตั้งเพิ่มเติมภายหลังได้ ต้องระบุออพชั่นที่ต้องการตั้งแต่ตอนซื้อ
ออพชั่นขึ้นอยู่กับชนิดของเอาต์พุตควบคุมที่เลือกใช้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้จากผู้ขาย

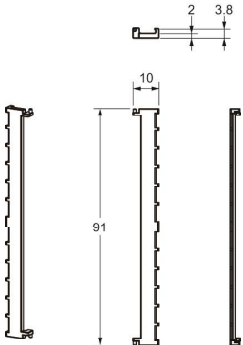
➔ ชุดอุปกรณ์เสริมสำหรับรุ่น E5AC

รุ่น	ลักษณะ	บันทึกราคา (บาท)
E58-CIF02	USB Serial Communication	สอบถามราคา

➔ หม้อแปลงกระแส

รุ่น	เส้นผ่านศูนย์กลางของรู	บันทึกราคา (บาท)
 E54-CT1	5.8 มม.	1,400
 E54-CT3	12 มม.	2,340

➔ ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover)

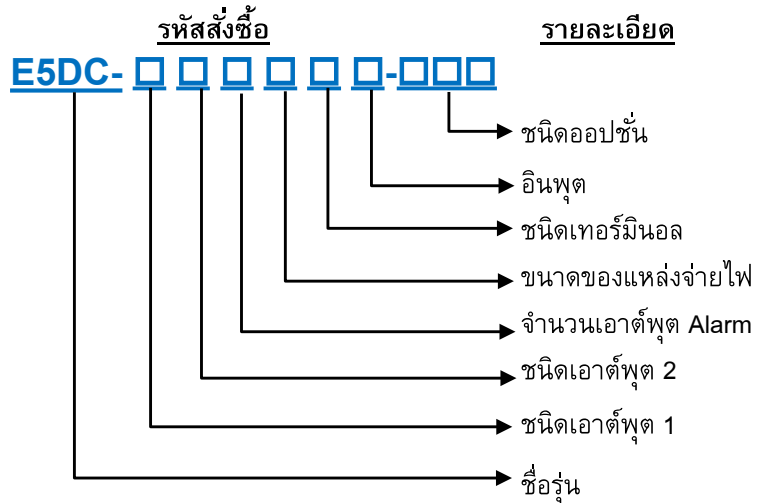
รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
 E53-COV24	ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)	สอบถามราคา

DIN Track-mounting Digital Temperature Controller รุ่น E5DC-000

- ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



(22.5 X 96 มม.)



- 2PID / Auto Tuning / Self Tuning / White LCD Display / HB Alarm / Event Input / Remote Setpoint Input / Transfer Output / Communication

รุ่น	ช่วงอุณหภูมิ	ชนิดของอินพุต	ชนิดของเอาต์พุต	จำนวนเอาต์พุตAlarm	ขนาดของแหล่งจ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)
E5DC-RX2A5M-000	-200 ถึง 1300°C *	Universal Input เทอร์โมคัปเปิ้ล	รีเลย์	2	100- 40 VAC	สอบถามราคา
E5DC-RX2D5M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา
E5DC-QX2A5M-000		อนาล็อกแรงดัน	แรงดัน **	2	100- 40 VAC	สอบถามราคา
E5DC-QX2D5M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา
E5DC-CX2A5M-000		อนาล็อกกระแส อินฟราเรด	กระแส DC ***	2	100- 40 VAC	สอบถามราคา
E5DC-CX2D5M-000					24 VAC/VDC	สอบถามราคา

หมายเหตุ * ค่าย่านการวัดของอุณหภูมิที่ตั้งมาจากโรงงานคือเทอร์โมคัปเปิ้ลชนิด K, ช่วงอุณหภูมิจะเปลี่ยนไปตามชนิดของอินพุต

** เอาต์พุตชนิดแรงดัน 12 VDC ใช้สำหรับขับโซลิดสเตทรีเลย์

*** กระแส DC เอาต์พุตเป็นลิเนียร์ 4 - 20 mA

■ ออปชั่น

ชนิดออปชั่น	HB Alarm / HS Alarm	Communication	Event Input
0 0 0*	---	---	---
0 0 2**	1	RS-485	---
0 1 5***	---	RS-485	---
0 1 6****	---	---	1
0 1 7**	1	---	1



หมายเหตุ ออปชั่นไม่สามารถติดตั้งเพิ่มเติมภายหลังได้ ต้องระบุออปชั่นที่ต้องการตั้งแต่ตอนซื้อ

- * ออปชั่น 000 สามารถเลือกได้เมื่อเลือกใช้งานรุ่นสองอลามเอาต์พุตเท่านั้น
- ** ออปชั่น 002 และ 017 สามารถใช้งานได้ถ้าเลือกเอาต์พุตควบคุมแบบรีเลย์หรือแรงดัน และต้องเป็นรุ่นที่มีสองอลามเอาต์พุตเท่านั้น
- *** ออปชั่น 015 ไม่สามารถใช้งานได้ถ้าเลือกเอาต์พุตควบคุมแบบรีเลย์หรือแรงดัน
- **** ออปชั่น 016 สามารถใช้งานได้ถ้าเลือกเอาต์พุตควบคุมเป็นแบบลิเนียร์กระแสและมีสองอลามเอาต์พุต

■ ชุดอุปกรณ์เสริมสำหรับรุ่น E5DC

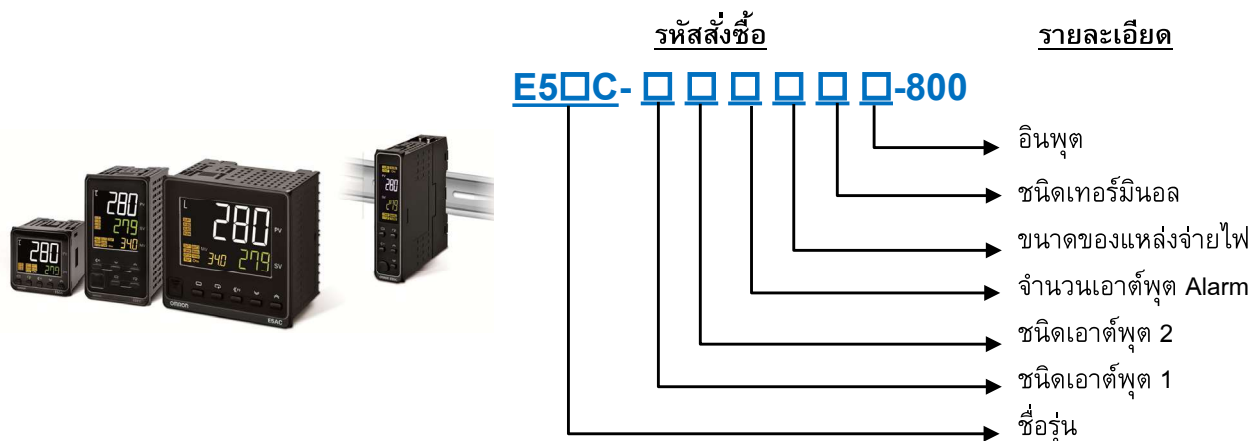
รุ่น	ลักษณะ	บันทึกราคา (บาท)
E58-CIF02	USB Serial Communication	สอบถามราคา

■ หม้อแปลงกระแส

รุ่น	เส้นผ่านศูนย์กลางของรู	บันทึกราคา (บาท)
 E54-CT1	5.8 มม.	1,400
 E54-CT3	12 มม.	2,340

Economy Temperature Controller รุ่น E5□C-800

- ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



- 2PID /Auto Tuning /Self Tuning / White LCD Display**

รุ่น	ขนาด (มม.)	ช่วงอุณหภูมิ	ชนิดอินพุต	ชนิดเอาต์พุต	จำนวนเอาต์พุต Alarm	แหล่งจ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)	
E5CC-RX2ASM-800	48 X 48	-200 ถึง 1300°C *	Universal Input เทอร์โมคัปเปิ้ล Pt100 /Jpt100 อนาล็อกแรงดัน อนาล็อกกระแส อินฟาเรด	รีเลย์	2	100 - 240 VAC	5,140	
E5CC-QX2ASM-800				แรงดัน **	2		5,140	
E5CC-CX2ASM-800				กระแส DC ***	2		7,040	
E5EC-RX2ASM-800	48 X 96			รีเลย์	2		5,900	
E5EC-QX2ASM-800				แรงดัน **	2		5,900	
E5EC-CX2ASM-800				กระแส DC ***	2		สอบถามราคา	
E5AC-RX3ASM-800	96 X 96			รีเลย์	3		3	สอบถามราคา
E5AC-QX3ASM-800				แรงดัน **	3		3	สอบถามราคา
E5AC-CX3ASM-800				กระแส DC ***	3		3	สอบถามราคา
E5DC-RX2ASM-800	22.5 X 96			รีเลย์	2		2	สอบถามราคา
E5DC-QX2ASM-800				แรงดัน **	2		2	สอบถามราคา
E5DC-CX2ASM-800				กระแส DC ***	2		2	สอบถามราคา

หมายเหตุ * ค่าย่านการวัดของอุณหภูมิที่ตั้งมาจากโรงงานคือเทอร์โมคัปเปิ้ลชนิด K , ช่วงอุณหภูมิจะเปลี่ยนไปตามชนิดของอินพุต

** เอาต์พุตชนิดแรงดัน 12 VDC ใช้สำหรับขับโซลิดสเตทรีเลย์



*** กระแส DC เอาต์พุตเป็นลิเนียร์ 4 - 20 mA

■ ออปชั่น

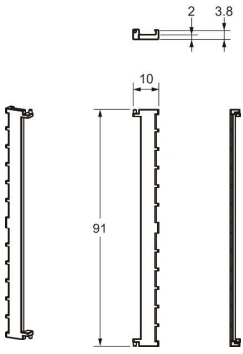
ชนิดออปชั่น	HB Alarm / HS Alarm	Communication	Event Input	Remote SP Input	Transfer Output
800	---	---	---	---	---
801	1	---	2	---	---
802	1	RS-485	--	---	---
804	---	RS-485	2	---	---

หมายเหตุ ออปชั่นไม่สามารถติดตั้งเพิ่มเติมภายหลังได้ ต้องระบุออปชั่นที่ต้องการตั้งแต่ตอนซื้อ
 ออปชั่นขึ้นอยู่กับชนิดของเอาต์พุตควบคุมที่เลือกใช้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้จากผู้ขาย

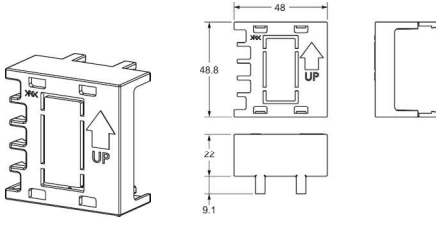
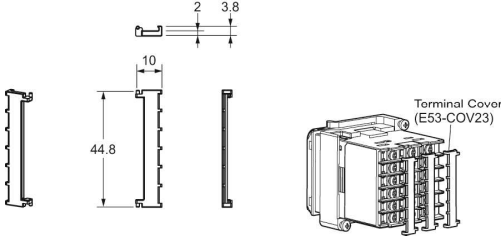
➔ หม้อแปลงกระแส

รุ่น	เส้นผ่านศูนย์กลางของรู	บันทึกราคา (บาท)
 E54-CT1	5.8 มม.	1,400
 E54-CT3	12 มม.	2,340

➔ ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover) สำหรับรุ่น E5EC / E5AC-800

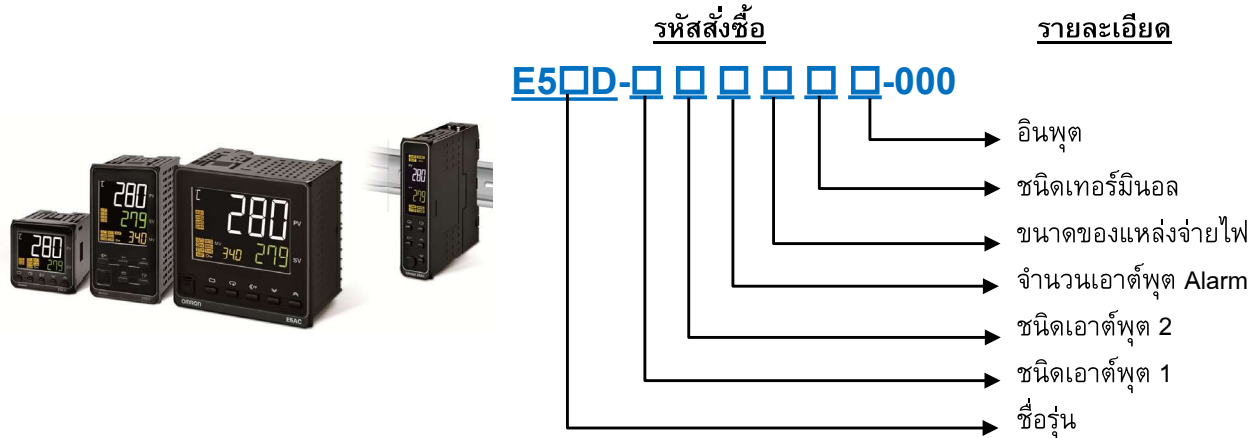
รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
 E53-COV24	ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)	สอบถามราคา

➔ **ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover) สำหรับรุ่น E5CC**

รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
<p>E53-COV17</p> 	<p>ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)</p>	<p>สอบถามราคา</p>
<p>E53-COV23</p> 	<p>ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)</p>	<p>สอบถามราคา</p>

AI Temperature Controller รุ่น E5□D-000

- ตัวอย่างคำสั่งซื้อ



- 2PID /Auto Tuning /Self Tuning / White LCD Display / Adaptive Control / Automatic Filter**

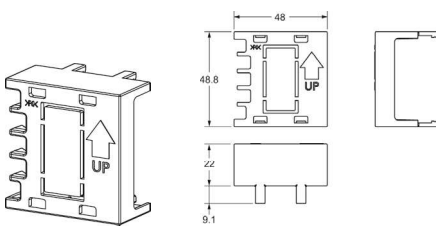
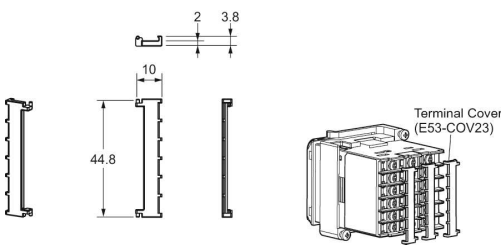
Adjustment

รุ่น	ขนาด (มม.)	ช่วง อุณหภูมิ	ชนิดอินพุต	ชนิด เอาต์พุต	จำนวน เอาต์พุต Alarm	แหล่ง จ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)
E5CD-RX2A6M-000	48 X 48	-200 ถึง 1300°C (Type K) (ค่าเริ่มต้น)	Universal Input (Thermocouple, RTD, Infrared sensor, Analog current, Analog voltage)	รีเลย์	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-RX2D6M-000				รีเลย์	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5CD-QX2A6M-000				แรงดัน สำหรับ SSR	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-QX2D6M-000				แรงดัน สำหรับ SSR	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5CD-CX2A6M-000				กระแส เซ็นเซอร์	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-CX2D6M-000				กระแส เซ็นเซอร์	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5ED-RX4A6M-000	48 X 96	จาก โรงงาน (สามารถ ตั้งค่าได้)		รีเลย์	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5ED-RX4D6M-000				รีเลย์	4	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5ED-QX4A6M-000				แรงดัน สำหรับ SSR	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5ED-QX4D6M-000				แรงดัน สำหรับ SSR	4	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5ED-CX4A6M-000				กระแส เซ็นเซอร์	4	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5ED-CX4D6M-000				กระแส เซ็นเซอร์	4	24 VAC/DC	สอบถามราคา

ชุดอุปกรณ์เสริมสำหรับรุ่น E5□D

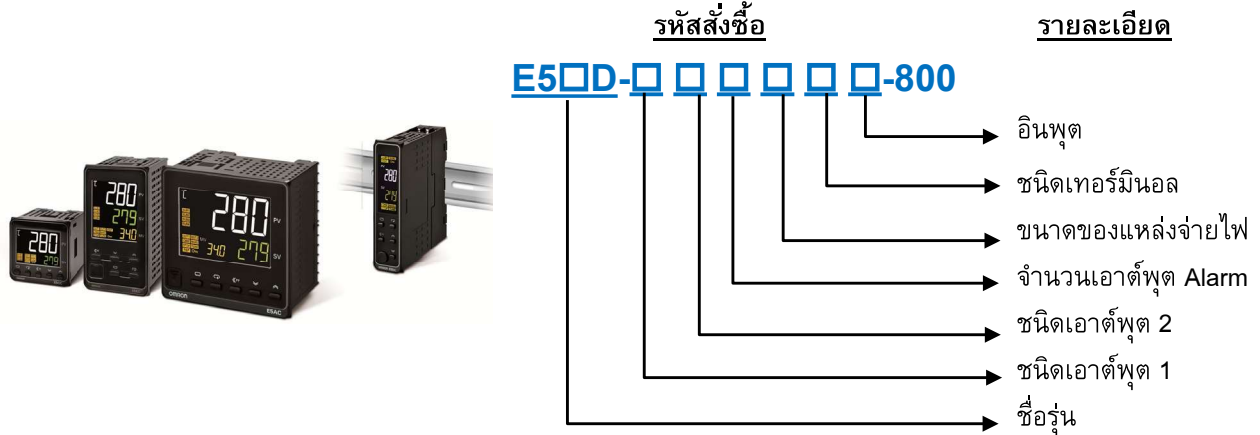
รุ่น	ลักษณะ	บันทึกราคา (บาท)
E58-CIF02	USB Serial Communication	สอบถามราคา

ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover) สำหรับรุ่น E5□D

รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
<p>E53-COV17</p> 	<p>ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)</p>	<p>สอบถามราคา</p>
<p>E53-COV23</p> 	<p>ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)</p>	<p>สอบถามราคา</p>

AI Economy Temperature Controller รุ่น E5□D-800

- ตัวอย่างคำสั่งซื้อ

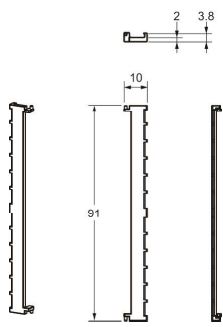


- 2PID /Auto Tuning /Self Tuning / White LCD Display/ Adaptive Control / Automatic Filter**

Adjustment

รุ่น	ขนาด (มม.)	ช่วง อุณหภูมิ	ชนิดอินพุต	ชนิด เอาต์พุต	จำนวน เอาต์พุต Alarm	แหล่ง จ่ายไฟ	บันทึกราคา (บาท)
E5CD-RX2ADM-800	48 X 48	-200 ถึง 1300°C (Type K) (ค่าเริ่มต้น จาก โรงงาน) (สามารถ ตั้งค่าได้)	Universal Input (Thermocouple, RTD, Infrared sensor, Analog current, Analog voltage)	รีเลย์	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-RX2DDM-800				รีเลย์	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5CD-QX2ADM-800				แรงดัน สำหรับ SSR	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-QX2DDM-800				แรงดัน สำหรับ SSR	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5CD-CX2ADM-800				กระแส เซ็นเซอร์	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-CX2DDM-800				กระแส เซ็นเซอร์	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5CD-RX2ADM-800	48 X 96			รีเลย์	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-RX2DDM-800				รีเลย์	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5CD-QX2ADM-800				แรงดัน สำหรับ SSR	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5CD-QX2DDM-800				แรงดัน สำหรับ SSR	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา
E5ED-CX2ADM-800				กระแส เซ็นเซอร์	2	100-240 VAC	สอบถามราคา
E5ED-CX2DDM-800				กระแส เซ็นเซอร์	2	24 VAC/DC	สอบถามราคา

■ **ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (Terminal Cover) สำหรับรุ่น E5□D-800**

รุ่น	รายละเอียด	บันทึกราคา (บาท)
 <p>E53-COV24</p>	<p>ฝาครอบป้องกันไฟช็อตที่ขั้วต่อ (มี 3 ชั้น)</p>	<p>สอบถามราคา</p>