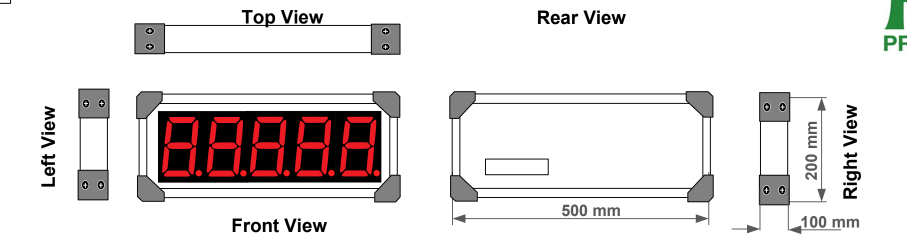
C390



Detail: - แสดงผลด้วยตัวเลข 7 SEGMENT สีแดง ขนาด 4 นิ้ว

- อ่านค่าจาก CM-013 ผ่าน RS-485 Modbus RTU มาแสดงผล
- เปลี่ยนเป็นอ่านค่าจาก TIM94N ผ่าน RS-485 Modbus RTU มาแสดงผล
- มี Relay Alarm 1 Channel

Technical Specification

Power Supply	100-240 VAC, 50-60Hz
Display	7 Segment Size 4"
Input	-
Output	Relay Alarm 1 Channel
Memory	EEPROM with Battery
Setting	Remote IF.
Communication	RS-485 Modbus RTU << CM-013

	REMARK					
Frame	Aluminum					
Color	Black					
Model	TGM-61076					

APPEND					
Dimension : 500W x 200H x 100D mm.					
Character	Arial (Font), White PVC Sticker				

PRIMUS CO., LTD.						
Draft by	Suphot					
Date	23.05.2018					
Revision	0					
Customer						





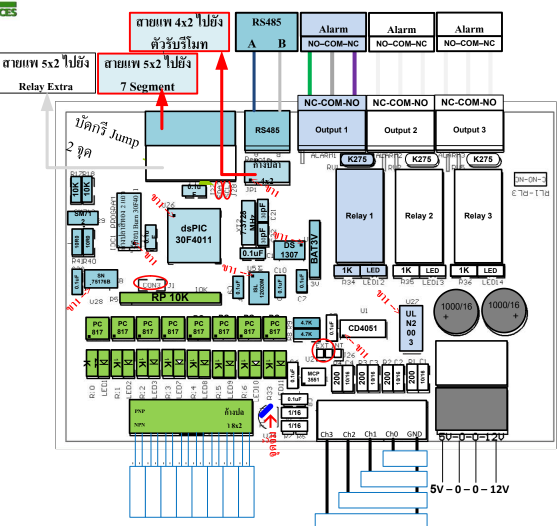
แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ Target Counter

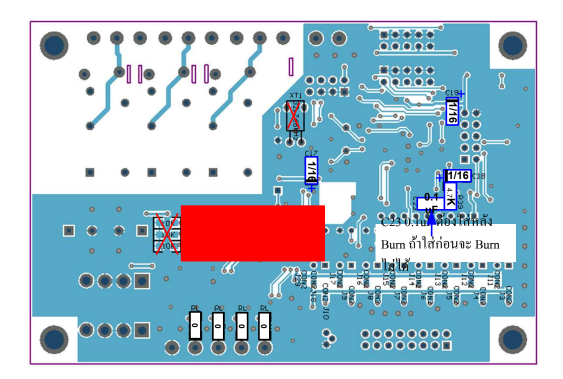
NO.	Electronic List	amount
1	Master Board	1
2	Switching Power Supply	1
3	Segment Board 4" 3 Digit	2
4		
5		
6		
7		

Code order:	Drawn By :	Date :	
			F-RD-13 rev.0



แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ Target Counter





Code order : Drawn By : Date :

F-RD-13 rev.0



F-RD-13 rev.0



แบบฟอร์มใบบันทึกวิธีการประกอบ Target Counter

C390 TGM-61076					ALARM			RS485		
110V/220VAC				RELAY				•	ıs RTU	
			$\overline{\Pi}$	NC	NO	СОМ		Α	В	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

C390	:1076			ALARM				RS	485
TGM-61076					— ۅ	RELAY		(master	read TIM)
110	V/220VAC						Modbus RTU		
IШ			<u> </u>	NC	NO	COM		Α	В
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

	C390 TGM-61076					ALARM				485
1	110V/220VAC				RELAY			Modbus RTU		ıs RTU
Щ				111	NC	NO	COM		Α	В
		2	3	4	5	6	7	8	9	10

C390 TGM-6	1076			ALARM			RS485		
110V/220VAC				RELAY			Modbus RTU		,
			$\frac{1}{1}$	NC	NO	СОМ		Α	В
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Code order:

Drawn By:

Date: