



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline  
วัน 3 ส.ค. 65

เลขที่ ก.๓.อมน.(ปน.)๑๔๗๐...../๒๕๖๕.....  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร...แก้วสินธุ์

วันที่.....๒๑.กรกฎาคม.๒๕๖๕  
ตำแหน่ง ..อุก.ปน.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ..ผจก.กฟฟ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า.....อ้อมน้อย.....ขอตัดไฟระบบ 22 เควี เพื่อย้ายเสา 115 เควี กีดขวางทางเข้าที่ผู้ใช้ไฟ บริเวณ  
หน้าบีมเอสโซ่(ใกล้ซอยดับเพลิง) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	115 kV	๗ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐น.	ขอตัดไฟระบบ 22 เควี เพื่อย้าย	SAA5YS-06	- ONC - ONA	นายวรพจน์ แก่นสวาสดี ๐๙๔-๔๓๙-๒๒๖๑
๑.	ONA04	๗ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐น.	เสา 115 เควี กีดขวางทางเข้าที่ผู้ใช้ไฟ บริเวณหน้าบีมเอสโซ่(ใกล้ซอยดับเพลิง)	ONA04S-03	- ONA04S-04 - ONA01S-10 - ONA04S-05 - ONA04S-07 - DIS ชั่วคราว หน้าร้านขายมอเตอร์ไซค์หน้าซอยดับเพลิง (วงจรร่าง)	
๒.	ONA09	๗ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐น.		ONA09S-03	- ONA09S-06 - ONA09S-07 04 - ONA09S-09 - ONA09S-08 - ONA09S-10	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บีม ปตท. น้ำมันสุวรรณ. การทอ. บีม PT..บ.คริสโก้  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นางสาวรัฐวิภา รมโพธิ์ทอง.....ตำแหน่ง วุศก.๖.ผปน.....โทร.๐๙.๓๓๕๙.๕๑๕๑

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิสร...แก้วสินธุ์)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟฟ.อมน.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115 จาก SAA5YS-06 ถึง ONA1YB-๑, ONC1YB-๑  
ในวันที่ ๗ ต.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๐๐ น. ถึง ๑๗:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1217/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ ONA๑๗ จาก ONA4S-02 ถึง ONA4S-07, ONA4S-05  
ในวันที่ ๗ ต.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๐๐ น. ถึง ๑๗:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ DIS ๕๑. 57๒๗๑๑๑๑๑1๐๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเตอร์ ONA๑๑ จาก ONA9S-03 ถึง ONA9S-07, ONA9S-10  
ในวันที่ ๗ ต.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๐๐ น. ถึง ๑๗:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ ONA9S-0๘, ONA9S-๐๙

พนักงานศูนย์ฯ นาย กอวิทย์ ชัย ประสานงานการขอดับไฟกับ ๔.๕. ๖๖ ไร่โพธิ์ทอง  
26 ต.ค. ๖๕

กอวิทย์ ชัย  
(รองนายกอวิทย์ ชัย)  
๐๖๖.๖ ๓๗ ๓๕.๑๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ. พงษ., กฟระดม.

อก.บษ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)


อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

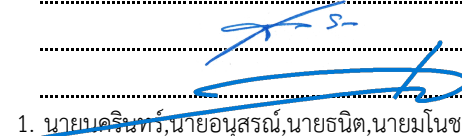
ผจก. ๒ (สถานี ๐๕๓๖๐๒ 1)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ ๐๗.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

  
(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณหน้าบีมเอสโซ่ (ใกล้ซอยดับเพลิง)							
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 ส.ค. 65	เวลา	08.00	น. ถึง	7 ส.ค. 65	เวลา	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	อมน.	งานที่ทำ	ย้ายเสา 115 เควี			ตามใบขอปฏิบัติงาน	1217/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ					วันที่	27 กรกฎาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	27 กรกฎาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	27 กรกฎาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย						<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนัส (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>2. นายศุภสวัสดิ์, นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ย้ายโหลด วงจร ONA04 ไปรับไฟจาก วงจร ONA09 และย้ายโหลด วงจร ONA04 ไปรับไฟจาก วงจร ONB10, วงจร ONA04, ONA09 บางส่วนไปรับไฟจาก วงจร ONB08						
3	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- 7.5 MW
4	ONA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- 3.1 MW
5	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- 7.6 MW
6	ONA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- 1.7 MW
7	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		- 10.5 MW
8	ONB08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONB		- 0.9 MW
9	ONB10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONB		- 3.1 MW
10	ONA04S-09	ปลด	สับ		อมน.		SF6(RCS) กระจกเพชรมงคล(วงจรล่าง)
11	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		- ขนานบัส
12	ดิสค์ชั่วคราว วงจร ONA04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สก.		DIS ร้านขายมอเตอร์ไซด์
13	ONA09S-14	ปลด, ล็อคคาน	สับ		อมน.		SF6 ศูนย์ MG
14	ONA04S-10	ปลด	สับ		อมน.		DIS ท้ายซอยกำหนดหน้ทล
15	ONA04S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ช.ดับเพลิง
16	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		- ขนานบัส
17	ONA09S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6(RCS) กระจกเพชรมงคล(วงจรบน)
18	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
19	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		- -
20	ย้ายโหลด วงจร ONA04 ไปรับไฟจาก วงจร SAA03						
21	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 8.2 MW
22	SAA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA		- 0.9 MW
23	ONA04S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		อมน.		SF6 ตรงข้าม SKD
24	ONA04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ซอยยูซีเอ็ม
25	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
27	ONA01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
28	SAA05YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
29	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส ONC01YB-01 อยู่สถานะปลด						
30	แจ้ง กฟภ.อมน. ประสาน ผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท สุวรรณอุตสาหกรรมบ้นทอ จำกัด ให้ปลดโหลด 115 เควี ปลดเบรกเกอร์ และใบมีด 115 เควี						
31	ตรวจสอบระบบ 115 เควี (สถานี สามพราน 1 - อ้อมใหญ่ 2 - พุทธมณฑล 2- ศาลายา - อ้อมน้อย 4 - อ้อมน้อย 1 - สามพราน 1) จ่ายไฟ Closed Loc						
32	SAA05YS-11	สับ ล็อคกุญแจ	ปลด ล็อคกุญแจ		บริษัท		ABS บ.สุวรรณอุตสาหกรรมบ้นทอ จำกัด
33	ONA01YB-01	สับ	ปลด		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	ONA01YS-01	สับ	ปลด		ONA		- ใบมีด 115 เควี
35	ONA01YS-02	สับ	ปลด		ONA		- ใบมีด 115 เควี
36	ONC01YS-01	สับ	ปลด		ONC		- ใบมีด 115 เควี
37	ONC01YS-03	สับ	ปลด		ONC		- ใบมีด 115 เควี
38	SAA05YS-06	สับ ล็อคกุญแจ	ปลด ล็อคกุญแจ		อมน.		ABS ตรงข้าม ธ.กรุงเทพฯ
39	ONA04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS สะพานลอยหน้าเรียนศิลปการทอ
40	ONA09S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS UG เรียนศิลปการทอ
41	ONA04S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS สะพานลอยตรงข้ามเรียนศิลปการทอ
42	ONA09S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS UG ตรงข้ามเรียนศิลปการทอ
43	แจ้งพื้นที่ไฟดับสายส่ง 115 เควี และระบบจำหน่าย 22 เควี ให้ กฟภ.อมน. ทราบ						
44	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1						
45	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G2						
46	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G3						
47	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G4						
48	เมื่อ กฟภ.อมน. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground ระบบ 22 เควี เสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
49	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการ Test ไฟ สายส่ง 115 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G5						
50	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการ Test ไฟ สายส่ง 115 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G6						
51	เมื่อ กฟภ.อมน. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground สายส่ง 115 เควี เสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
52	เมื่อ กฟภ.อมน. ทำการลงใน We Safe เสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
53	แจ้ง กฟภ.อมน. ประสานให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงานได้						
54	SAA05YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
55	ONA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		- -
56	ONA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		- -
57	ONB08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONB		- -
58	ONB10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONB		- -
59	SAA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		- -
60	ให้ทำการ Off Auto Reclose วงจร SMD10VB-01, ONA09VB-01 ใช้งานแล้วเสร็จ						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
61	เมื่อ กฟภ.อมน. ปฏิบัติงานเรียบร้อยทุกชุด ยืนยันการลงข้อมูลใน We Safe เรียบร้อยแล้ว เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
62	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	SAA05YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
64	ONA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- -
65	ONA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- -
66	ONB08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONB		- -
67	ONB10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONB		- -
68	SAA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA		- -
69	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการปลด Short Ground สายส่ง 115 เควี จุด G5						
70	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการปลด Short Ground สายส่ง 115 เควี จุด G6						
71	เมื่อ กฟภ.อมน. ทำการปลด Short Ground สายส่ง 115 เควี เสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
72	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุด G1						
73	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุด G2						
74	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุด G3						
75	แจ้ง กฟภ.อมน. ให้ทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุด G4						
76	เมื่อ กฟภ.อมน. ทำการปลด Short Ground ระบบ 22 เควี เสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
77	เมื่อ กฟภ.อมน. ทำการลงใน We Safe เสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
78	เมื่อ กฟภ.อมน. พร้อมทำการจ่ายไฟชาร์ตไลน์สายส่ง 115 เควี ประมาณ 15 นาที						
79	ONA01YS-01	ปลด	ล๊اب		ONA		- ไบมีด 115 เควี
80	ONA01YS-02	ปลด	ล๊اب		ONA		- ไบมีด 115 เควี
81	ONA01YB-01	ปลด	ล๊اب คง "Off" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
82	เมื่อจ่ายไฟชาร์ตไลน์สายส่ง 115 เควี ครบ 15 นาที						
83	ONA01YB-01	ล๊اب	ปลด		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
84	จ่ายไฟสายส่ง 115 เควี และระบบจำหน่าย 22 เควี กลับสภาพปกติ						
85	ONA04S-03	ปลด	ล๊اب		อมน.		DIS สะพานลอยหน้าเรียนศิลปการทอ
86	ONA09S-03	ปลด	ล๊اب		อมน.		DIS UG เรียนศิลปการทอ
87	ONA04S-04	ปลด	ล๊اب		อมน.		DIS สะพานลอยตรงข้ามเรียนศิลปการทอ
88	ONA09S-04	ปลด	ล๊اب		อมน.		DIS UG ตรงข้ามเรียนศิลปการทอ
89	จ่ายระบบ 115 เควี (สถานี สามพราน 1 - อ้อมใหญ่ 2 - พุทธรณทล 2- ศาลายา - อ้อมน้อย 4 - อ้อมน้อย 1 - สามพราน 1) Closed Loop						
90	SAA05YS-06	ปลด ล็อคกุญแจ	ล๊اب ล็อคกุญแจ		อมน.		ABS ตรงข้าม ธ.กรุงเทพฯ
91	ONC01YS-01	ปลด	ล๊اب		ONC		- ไบมีด 115 เควี
92	ONC01YS-03	ปลด	ล๊اب		ONC		- ไบมีด 115 เควี
93	ONA01YB-01	ปลด	ล๊اب คง "Off" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
94	SAA05YS-11	ปลด ล็อคกุญแจ	ล๊اب ล็อคกุญแจ		บริษัท		ABS บ.สุวรรณอุตสาหกรรมปิ่นทอง จำกัด
95	SAA05YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
96	ONA01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
97	ย้ายโหลด วงจร ONA04 กลับจาก วงจร SAA03						
98	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- -
99	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
100	ONA04S-05	ปลด, ล็อคคาน	ล๊اب		อมน.		SF6 ซอยยูซีเอ็ม
101	ONA04S-06	ล๊اب	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ตรงข้าม SKD

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
102	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
103	SAA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		- -
104	ย้ายโหนดวงจร ONA04 กลับจาก วงจร ONB10,วงจร ONA04,ONA09 กลับจาก วงจร ONB08 และย้ายโหนด วงจร ONA04 กลับจากวงจร ONA09						
105	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- -
106	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		- -
107	ONA09S-10	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		อมน.		SF6(RCS) กระจกเพชรมงคล(วงจรบน)
108	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		- ขนานบัส
109	ONA04S-07	ปลด	สับ		อมน.		DIS ชุดดับเพลิง
110	ONA04S-10	สับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ทำยชอยกำหนดหน้ลล
111	ONA09S-14	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.		SF6 ศูนย์ MG
112	ดีสชั่วคราว วงจร ONA04	ปลด	สับ		สค.		DIS ร้านขายมอเตอร์ไซด์
113	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		- ขนานบัส
114	ONA04S-09	สับ	ปลด		อมน.		SF6(RCS) กระจกเพชรมงคล(วงจrl่าง)
115	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
116	ONA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		- -
117	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
118	ONA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		- -
119	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		- -
120	ONB08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONB		- -
121	ONB10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONB		- -
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

