ใบอนุญาตที่ น 17725-214/824



7 8 24 - 262 No. 11 M.A. 61 3 4 No. 12 - 9 W.E. 2561 M.J. 75 J. / 25 NA. 61

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

	บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105495001205
มีสำเ	ม้กงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ <u>1768 ชั้น 26 อาคารไทยชัมมิททาวเวอร์</u>
ตรอก	ı/ซอย <u>-</u> ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ หมู่ที่ - ตำบล/แขวง <u>บางกะปี</u>
อำเภ	อ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิ	อ/เขต
มาตร	ฐานเลขที่ มอก. <u>824-2551</u> ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหน
ให้ต้อ	งเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
	งหมายการค้า
ผู้ส่งฮ	อก ZHONGSHAN SHIDUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.
ฦระเ	ทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โ	รงงานชื่อ ZHONGSHAN SHIDUN ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.
ที่ตั้งใ	งงงาน NO. 2 MEIWEI WEST ROAD, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY
	GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
มีรายเ	าาร ดังต่อไปนี้
(o)	รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
(la)	บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๑
	ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 9 พ.ย. 2561

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแหน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรร

คำเตือน ผู้รับใบอนุญาตต[้]องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด 21-21907

ถำดับที่	ල
หน้าที่๑	

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด ใบอนุญาตที่ น 17725-214/824

รายการที่ รายกะเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	
1	สวิตช์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตช์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียวสำหรับตัวนำแข็งเท่านั้น แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 AX
2	สวิตช์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตช์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลี่ยวสำหรับตัวนำแข็งเท่านั้น แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 AX
3	สวิตช์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยวสัมผัสชั่วขณะ ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตช์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียวสำหรับตัวนำแข็งเท่านั้น แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่

ลำดับที่ ๒ หน้าที่.....๒

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เซียล (ประเทศไทย) จำกัด

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	สวิตช์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยวสัมผัสชั่วขณะ ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบปุ่มกด สวิตช์ไฟฟ้าที่สามารถเอาผ่าครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A
	Luca
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
	ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 ไม.ย. 2563

ลำดับที่	ଗ
หน้าที่	

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พีลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด ใบอนุญาตที่ น 17725-214/824

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	มีผู้ส่งออก เพิ่มเติมอีก 26 ราย ดังนี้
	 ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING HONG KONG LIMITED ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน
	2. ผู้ส่งออกPHILIPS LIGHTING POLAND SP. Z O. O. ประเทศสาธารณรัฐโปแลนด์
	3. ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING B.V. ประเทศ ราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์
	4. ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING INDIA LIMITED ประเทศ สาธารณรัฐอินเดีย
	5. ผู้ส่งออก <u>PHILIPS LIGHTING NORTH AMERICA CORPORATION</u> ประเทศ สหรัฐอเมริกา
	6. ผู้ส่งออก <u>PHILIPS INDAL, S.L.</u> ประเทศ ราชอาณาจักรสเปน
	7. ผู้ส่งออกPHILIPS LIGHTING SINGAPORE PTE. LTD. ประเทศสาธารณรัฐสิงคโปร์
	8. ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING (CHINA) INVESTMENT CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	Lain
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
	พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ <u>~9</u> <u>พ.ย2561</u>

	ถำดับที่	G
หน้าที่	٦	

ผู้รับใบอนุญาต	บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด	
2 40	ใบอนุญาตที่ น 17725-214/824	••••

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
	9. ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING ELECTRONICS (XIAMEN) CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	10. ผู้ส่งออก <u>PHILIPS LIGHTING INDUSTRY (CHINA) CO., LTD.</u> ประเทศ <u>สาธารณรัฐประชาชนจีน</u>
	11. ผู้ส่งออก PHILIPS LUMINAIRES (CHENGDU) CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	12. ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING LUMINAIRES (SHANGHAI) CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	13. ผู้ส่งออก PHILIPS LIGHTING ELECTRONICS MEXICO, S.A. DE C.V. ประเทศ สหรัฐเม็กซิโก
	14. ผู้ส่งออก SIGNIFY HONG KONG LIMITED ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน
	15. ผู้ส่งออก SIGNIFY POLAND SP. Z. O. O. ประเทศ สาธารณรัฐโปแลนด์
	16. ผู้ส่งออกSIGNIFY NETHERLANDS B.V. ประเทศราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์
	Laun
	(นางกมลวรรณ ฉำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 9 พ.ย. 2561

ถำดับที่	ଗ
หน้าที่๓	••••

ผู้รับใบอนุญาต	บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด	
	ใบอนุญาตที่ น 17725-214/824	

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
	17. ผู้ส่งออก SIGNIFY INNOVATIONS INDIA LIMITED ประเทศ สาธารณรัฐอินเดีย
	18. ผู้ส่งออก SIGNIFY NORTH AMERICA CORPORATION ประเทศ สหรัฐอเมริกา
	19. ผู้ส่งออก SIGNIFY MANUFACTURING SPAIN, S.L. ประเทศ ราชอาณาจักรสเปน
	20. ผู้ส่งออก SIGNIFY SINGAPORE PTE LTD. ประเทศ สาธารณรัฐสิงคโปร์
	21. ผู้ส่งออก SIGNIFY (CHINA) INVESTMENT CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	22. ผู้ส่งออก SIGNIFY ELECTRONICS (XIAMEN) CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	23. ผู้ส่งออก <u>SIGNIFY INDUSTRY (CHINA) CO., LTD.</u> ประเทศ <u>สาธารณรัฐประชาชนจีน</u>
	24. ผู้ส่งออก SIGNIFY LUMINAIRES (CHENGDU) CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 9 พ.ย. 2561

ถำคับที่	ଗ
หน้าที่๔	

ผู้รับใบอนุญาต .	บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด	
- , -	บอนุญาตที่ น 17725-214/824	•••••

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
	25. ผู้ส่งออก SIGNIFY LUMINAIRES (SHANGHAI) CO., LTD. ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน 26. ผู้ส่งออก SIGNIFY ELECTRONICS MEXICO, S.A. DE C.V. ประเทศ สหรัฐเม็กชิโก
	ุหมอ√ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 9 พ.ย. 2561

คำขอที่ 0-05-00824-00282-2562	
รับเมื่อ <u>27 มิ.ย. 2562</u>	
รายที่ <u>34</u>	, w d
รับไปเมื่อ <u>1 ส.ค. 2562</u>	ลำคับที่ ๓
เพิ่ม ผสอ.	หน้าที่๕

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เชียล (ประเทศไทย) จำกัด

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต	
2	มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้	
	1. ผู้ส่งออก SIGNIFY BELGIUM N.V.	
	ประเทศ ราชอาณาจักรเบลเยียม	
3	แจ้งเปลี่ยนแปลง ชื่อผู้รับใบอนุญาต	
	จาก บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด	
	เป็น บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เซียล (ประเทศไทย) จำกัด	
	Lam	
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)	
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน	
	พนักงานเจ้าหน้าที่ - 1 ส .ค. 2562 วันที่	

ลำดับที่ ๒ หน้าที่.....๒

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เซียล (ประเทศไทย) จำกัด

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	สวิตช์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยวสัมผัสชั่วขณะ ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบปุ่มกด สวิตช์ไฟฟ้าที่สามารถเอาผ่าครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A
	Luca
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
	ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 ไม.ย. 2563

ลำ	ดับที่ ๒
หน้าที่	ഩ

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เชียล (ประเทศไทย) จำกัด

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	
5	สวิตช์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยวสัมผัสชั่วขณะ ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP54 วิธีการกระตุ้นแบบ ปุ่มกด สวิตช์ ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้ง แบบพื้น ผิว ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A	
	- Sh	
	(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)	
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน		
 ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ		
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม		
	วันที่ 1 8 ม.ค. 2564	

คำขอที่ 0-05-00824-00282-2562	
รับเมื่อ <u>27 มิ.ย. 2562</u>	
รายที่ <u>34</u>	, w d
รับไปเมื่อ <u>1 ส.ค. 2562</u>	ลำคับที่ ๓
เพิ่ม ผสอ.	หน้าที่๕

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เชียล (ประเทศไทย) จำกัด

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต	
2	มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 1 ราย ดังนี้	
	1. ผู้ส่งออก SIGNIFY BELGIUM N.V.	
	ประเทศ ราชอาณาจักรเบลเยียม	
3	แจ้งเปลี่ยนแปลง ชื่อผู้รับใบอนุญาต	
	จาก บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด	
	เป็น บริษัท ซิกนิฟาย คอมเมอร์เซียล (ประเทศไทย) จำกัด	
	Lam	
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)	
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน	
	พนักงานเจ้าหน้าที่ - 1 ส .ค. 2562 วันที่	