

ใบอนุญาตที่..... น 18435-53/909



คำขอที่..... 0-05-00909-00079-2562

รับเมื่อ..... 15 ม.ค. 2562

รายที่..... 10

รับไปเมื่อ..... 22 ก.พ. 2562

รวมใบอนุญาต.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอวีรา จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105548093851

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... อาคารศุภาลัยแกรนด์ ทาวเวอร์ ห้องเลขที่ 02.03 ชั้นที่ 15 เลขที่ 1011

ตรอก/ซอย..... ถนน..... พระรามที่ 3..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ชองนนทบุรี

อำเภอ/เขต..... ยานนาวา..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องตัดวงจรกระแสเหลือ แบบมีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย

และใช้ในลักษณะที่คล้ายกัน..... มาตรฐานเลขที่ มอก..... 909-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 1 CHINT INDUSTRIAL ZONE, CHINT ROAD, NORTH BAIXIANG YUEQING

..... ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 ก.พ. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอวีรา จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18435-53/909

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1.	แบบมีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกิน (RCBO) สำหรับการติดตั้งยึดกับที่และการเดินสายไฟฟ้ายึดกับที่ แบบ 2 ขั้ว มีขั้วป้องกันกระแสเกิน 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A 10 A และ 16 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 และ 0.3 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ความทนกระแสไฟฟ้ลัดวงจรที่กำหนด 6000 A ไม่มีการหน่วงเวลา มีเบล็อกหุ้ม ติดตั้งบนพื้น การต่อสายแบบหมุดเกลียว กระแสไฟฟ้าทริปทันทีแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP30
2.	แบบมีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกิน (RCBO) สำหรับการติดตั้งยึดกับที่และการเดินสายไฟฟ้ายึดกับที่ แบบ 2 ขั้ว มีขั้วป้องกันกระแสเกิน 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 20 A 25 A 32 A 40 A และ 50 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 และ 0.3 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ความทนกระแสไฟฟ้ลัดวงจรที่กำหนด 6000 A ไม่มีการหน่วงเวลา มีเบล็อกหุ้ม ติดตั้งบนพื้น การต่อสายแบบหมุดเกลียว กระแสไฟฟ้าทริปทันทีแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP30
3.	ประเภท AC มีเบล็อกหุ้ม สำหรับติดตั้งบนพื้นผิว ต่อสายแบบหมุดเกลียว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 63 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ความทนกระแสไฟฟ้ลัดวงจรที่กำหนด 6000 A วิสัยสามารถการต่อและการตัดกระแสเหลือที่กำหนด 630 A ไม่มีการหน่วงเวลา กระแสไฟฟ้าทริปทันทีแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP30

พจน

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 22 ก.พ. 2562

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอวีร่า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18435-53/909

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใบอนุญาตที่ น 2480-19/909 ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2557 - ใบอนุญาตที่ น 2448-18/909 ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2557 - ใบอนุญาตที่ น 6879-25/909 ออกให้ ณ วันที่ 21 ตุลาคม 2558 <p>และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น</p>
2	<p>แจ้งเปลี่ยนแปลง.....ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่.....</p> <p>จาก 631 อาคารเอสซีจี ชั้น 2 ถนนนนทบุรี แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร.....</p> <p>เป็น อาคารศุภาลัยแกรนด์ ทาวเวอร์ ห้องเลขที่ 02.03 ชั้นที่ 15 เลขที่ 1011 ถนนพระรามที่ 3.....</p> <p>แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร.....</p> <p style="text-align: right;">นพฉพ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 22 ก.พ. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอวีว่า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18435-53/909

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
3	<p>ขอย้ายสำนักงานแห่งใหญ่ระบุไว้ในใบอนุญาต จากเลขที่..... อาคารศุภาลัยแกรนด์ ทาวเวอร์ ห้องเลขที่ 02,03 ชั้นที่ 15 เลขที่ 1011 นิคมอุตสาหกรรม..... - หมู่ที่..... ต.รอก/ซอย..... ถนน..... พระรามที่ 3 ตำบล/แขวง..... ซ่งนนทรี อำเภอ/เขต..... ยานนาวา จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร ไปยังเลขที่..... อาคารศุภาลัยแกรนด์ ทาวเวอร์ ห้องเลขที่ 1503 ชั้นที่ 15 เลขที่ 1011 นิคมอุตสาหกรรม..... - หมู่ที่..... ต.รอก/ซอย..... ถนน..... พระรามที่ 3 ตำบล/แขวง..... ซ่งนนทรี อำเภอ/เขต..... ยานนาวา จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร</p> <p style="text-align: right;">นาง (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 19 ต.ค. 2563</p>