

ใบอนุญาตที่..... น 18079-218/824.....



คำขอที่...0-05-000824-00270-2562.....

รับเมื่อ...4 ธ.ค. 2561.....

รายที่...46-1.....

รับไปเมื่อ...11.ม.ค. 2562.....

.....ตรวจ ร.ง./ 20. ก.ย. 2561.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โปร เวิร์ค รีเทล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0905551001816.....

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 2/7.....

ตรอก/ซอย..... ถนน..... กาญจนวิเศษ..... หมู่ที่ 5..... ตำบล/แขวง..... คอหงส์.....

อำเภอ/เขต..... หาดใหญ่..... จังหวัด..... สงขลา.....

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน : ข้อกำหนดทั่วไป

มาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... ZHEJIANG Z&A ELECTRIC CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ZHEJIANG Z&A ELECTRIC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... TIANHE INDUSTRIAL AREA, LONGWAN DISTRICT, WENZHOU CITY

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

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 11 ม.ค. 2562..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

36-1 (RO)

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท โปร เวิร์ค รีเทล จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 18079-218/824.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	สวิตซ์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยว ช่องสัมผัสแคบมาก ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียวสำหรับตัวนำแข็งเท่านั้น แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 AX
2	สวิตซ์ไฟฟ้าขั้วเดี่ยว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 AX
3	สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 AX
4	สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสัมผัสแคบมาก ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้งแบบผิวเสมอรระดับ ขั้วต่อแบบไร้หมุดเกลียวสำหรับตัวนำแข็งเท่านั้น แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A



(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 11 ม.ค. 2562.....

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โปร เวอร์ค รีเทล จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18079-218/824

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">กมลพ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 1.1.ม.ค. 2562</p>