



ใบอนุญาตที่..... น 12319-173/824

คำขอที่..... น 824-218 แบบ มอ. 6
รับเมื่อ..... 27 ม.ค. 59
รายที่..... 6
รับไปเมื่อ..... 28 พ.ย. 2559

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศิลป์ไทยการไฟฟ้าอิมพอร์ต เอ็กซ์พอร์ต

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 28
ตรอก/ซอย..... ถนน..... สหระเหณี หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... สีสม
อำเภอ/เขต..... บางรัก..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... NEW ADVANCE TECHNOLOGY TRADING (SHENZHEN) CO., LTD.
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ..... WENZHOU JIAJU ELECTRIC CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... TIANCHENG INDUSTRIAL PARK, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 28 พ.ย. 2559 พ.ศ.....

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

19-1(10)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0103520022078

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 12319-173/824.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	สวิตช์ไฟฟ้าขั้วเดียว ช่องสั้มผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกันน้ำธรรมดา วิธีการกระตุ้นแบบกระดก วิธีการติดตั้งแบบพื้นผิวเสมอระดับ แบบ A ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A
2	สวิตช์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสั้มผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกันน้ำธรรมดา วิธีการกระตุ้นแบบกระดก วิธีการติดตั้งแบบพื้นผิวเสมอระดับ แบบ A ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A

(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่