

ใบอนุญาตที่ (2) น 12478-91/824



Handwritten registration stamp with numbers: 4824-117, 10ค.ด-54, 12-1, 8 ก.พ. 55

ใบอนุญาต

02-496-0200

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

010/011

บริษัท ทีซี แอดวานด์ อินดัสตรี แอนด์ ซัพพลาย จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 125/30

ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง บางแคเหนือ

อำเภอ/เขต บางแค จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก KUNSHAN LEAR ELECTRIC INDUSTRY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่ โรงงานชื่อ KUNSHAN LEAR ELECTRIC INDUSTRY CO., LTD.

ที่ตั้ง โรงงาน CHENGBEI ROAD, MINYING TECHNOLOGY AREA, YUSHAN TOWN, KUNSHAN, JIANGSU, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 8 ก.พ. 2555 พ.ศ.

Handwritten signature

(นายชัยยง กฤตผลชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ผู้รับใบอนุญาต 3031223950

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (2) น 12478-91/824**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าชั่วคราว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกันและระดับชั้นการป้องกันการเตะต้องถึง IP44 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก ติดตั้งแบบ A บนพื้นผิว ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A แบบรุ่น S-I, Sn-I, S-O และ Sn-O</p>
2	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกันและระดับชั้นการป้องกันการเตะต้องถึง IP44 วิธีการกระตุ้นแบบกระดก ติดตั้งแบบ A บนพื้นผิว ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A แบบรุ่น D-I, Dn-I, D-O และ Dn-O</p> <p style="text-align: right;">จ ✓ (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>