

ใบอนุญาตที่ (2) น 13371-92/824



4824-127
921954
1A-1
12 ก.พ. 56

ใบอนุญาต

034-845-5169-
70

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ศรีกรุง ไส้ที่ตั้ง จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 32/1

ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ 2 หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง บางโหนด

อำเภอ/เขต เมืองสมุทรสาคร จังหวัด สมุทรสาคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ZHEJIANG CHINT BUILDING ELECTRICS CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ ZHEJIANG CHINT BUILDING ELECTRICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน CHINT INDUSTRIAL ZONE, LIUSHI TOWN, YUEQING, ZHEJIANG,

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 12 ก.พ. 2556 พ.ศ.

(นายสุรพงษ์ เขียงทอง)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (2) น 13371-92/824**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าขั้วเดียว ช่องลัมป์สัณฐานคทา ระดับชั้นการป้องกันและระดับชั้นการป้องกันการแตะต้องถึง IP20 วิธีการกระตุ่นแบบกระดก ติดตั้งแบบ A ผิวสัมผัสระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น F902, F902D, F902E, F902F, F902G, F902(S), F902D(S), F902E(S), F902F(S), F902G(S), F902(X), F902D(X), F902E(X), F902F(X), F902G(X), F902(B), F902D(B), F902E(B), F902F(B), F902G(B), F902(W), F902D(W), F902E(W), F902F(W), F902G(W), F902(G), F902D(G), F902E(G), F902F(G) และ F902G(G)</p>
2	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องลัมป์สัณฐานคทา ระดับชั้นการป้องกันและระดับชั้นการป้องกันการแตะต้องถึง IP20 วิธีการกระตุ่นแบบกระดก ติดตั้งแบบ A ผิวสัมผัสระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น F904, F904D, F904E, F904F, F904G, F904(S), F904D(S), F904E(S), F904F(S), F904G(S), F904(X), F904D(X), F904E(X), F904F(X), F904G(X), F904(B), F904D(B), F904E(B), F904F(B), F904G(B), F904(W), F904D(W), F904E(W), F904F(W), F904G(W), F904(G), F904D(G), F904E(G), F904F(G) และ F904G(G)</p> <p style="text-align: right;">  (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่ </p>