

คำขอที่ ๙๐๙-๑๐
รับเมื่อ ๑๕/๕/๕๖
ปีที่ ๘-๕
รับไปเมื่อ ๓-๓๐๕๖
OR 6344640

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 14531-16/909

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท คาวามูระ อิเล็กทริก เซลส์ (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 138 อาคารบุญมิตร ชั้นที่ 9

ครอก/ซอย ถนน สีลม หมู่ที่ ตำบล/แขวง สิริยวงศ์

อำเภอ/เขต บางรัก จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องตัดวงจรกระแสเหลือ แบบมือปกรณมีป้องกันกระแสเกินสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและ
ใช้ในลักษณะที่คล้ายกัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 909-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก KAWAMURA ELECTRIC APPLIANCE (SHANGHAI) CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ ZHEJIANG DENROM ELECTRONIC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NO. 12 HUIFENG ROAD, SONGHU INDUSTRY ZONE, YUEQING,

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 3 ต.ค. 2556 พ.ศ.

(นายอุดฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3034402420

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (2) น. 14531-16/909

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ประเภท AC มีเปลือกหุ้ม ติดตั้งบนผิว ต่อสายแบบสลักเกลียว แบบ 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าทริปแบบ C กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 20 A ความทนกระแสลัดวงจรที่กำหนด 3 kA กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz</p> <p style="text-align: right;"> (นายอาคม กุศลานนท์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>