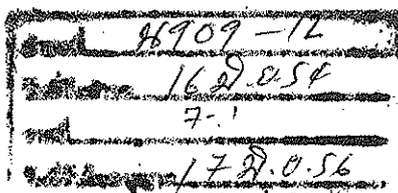


ใบอนุญาตที่ (2) น 13541-10/909



### ใบอนุญาต

02-575-0530

## นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โมลเลอร์ อิลีกทริก จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 99/167

ตรอก/ซอย ถนน แจ้งวัฒนะ หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง พุ่งสองห้อง

อำเภอ/เขต หลักสี่ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องตัดวงจรกระแสหลัก แบบมือปกรณมืองกันกระแสเกินสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและใช้ในลักษณะที่คล้ายกัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 909-2548 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก EATON GmbH

ประเทศ สาธารณรัฐออสเตรีย

ทำที่โรงงานชื่อ EATON ELEKTROTECHNIKA S.R.O.

ที่ตั้งโรงงาน HAVLICKOVA 89, CZ-378 06 SUCHDOL NAD LUZNICI 89, TSCHECHIEN, CZECH REPUBLIC.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

17 ส.ย. 2556

ออกให้ณ วันที่ ..... พ.ศ. ....

(นางสาวกฤษณา รวยอาจิณ)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม รักษาราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ (2) น. 13541-10/909

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบมีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกิน (RCBO) ประเภท AC แบบมีเบรกเกอร์ ติดตั้งบนผิวยึดกับที่ต่อสายแบบสลักเกลียว แบบ 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A, 8 A, 10 A, 13 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 45 A และ 50 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.030 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ความถี่ 50 Hz ความทนกระแสลัดวงจรที่กำหนด 6,000 A และ 10,000 A กระแสไฟฟ้าหริบที่แบบ B และ C</p> <p style="text-align: right;">จ/ (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์) รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>