



แบบ มอ.๔
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ ท 6252-43/166

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท หงหลิน อีเลคตริกเพาเวอร์เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105562005611

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : เต้าเสียบและเต้ารับที่มีแรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 250 โวลต์ มาตรฐานเลขที่ มอก. 166-2549

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท หงหลิน อีเลคตริกเพาเวอร์เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม อมตะซิตี้

ตั้งอยู่เลขที่ 7/535 หมู่ที่ 6 ตระกอก/ชอย -

ถนน - ตำบล/แขวง มาบยางพร อำเภอ/เขต ปลวกแดง

จังหวัด ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่ 82250008025621 (น.72-80/2562-นอ ต.)

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 พ.ค. 2564

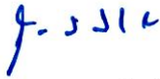
(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท หงหลิน อีเลคตริกเพาเวอร์เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 6252-43/166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เต้าเสียบ สองขั้ว เปลี่ยนสายไม่ได้ แบบขากลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 2.5A แบบรุ่น HL-059-3 และ HL-077-3 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6A แบบรุ่น HL-059-2 และ HL-077-2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10A แบบรุ่น HL-059 และ HL-077 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16A แบบรุ่น HL-059-1 และ HL-077-1
2	เต้าเสียบ สองขั้วพร้อมสายดิน เปลี่ยนสายไม่ได้ แบบขากลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 2.5A แบบรุ่น HL-072-3 HL-072S-3 HL-072D-3 HL-072L-3 และ HL-072T-3 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6A แบบรุ่น HL-072-2 HL-072S-2 HL-072D-2 HL-072L-2 และ HL-072T-2 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10A แบบรุ่น HL-072-1 HL-072S-1 HL-072D HL-072L-1 และ HL-072T-1 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16A แบบรุ่น HL-072 HL-072S HL-072D-1 HL-072L และ HL-072T  (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 28 พ.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท หงหลิน อีเลคตริกเพาเวอร์เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 6252-43/166

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 28 พ.ค. 2564