



ใบอนุญาตที่ ท 5874-105/1693

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105534100949

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1693-2547

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 61/1

หมู่ที่ 12

ตรอก/ซอย -

ถนน กิ่งแก้ว

ตำบล/แขวง

ราชาเทวะ

อำเภอ/เขต

บางพลี

จังหวัด

สมุทรปราการ

ทะเบียนโรงงานเลขที่

3-70-4/26 สป.

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 16 ธ.ค. 2563

(นายวันชัย ทนמצัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด


ใบอนุญาตที่ ท 5874-105/1693

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3500 W แบบรุ่น IN3500 AS300N NT350ES 3500MW DGB3500B AS3500W NT350ESD TNP3500E MNB3500G MNT3500G MNT3500W 3500MG AS3500 และ CMT3500E
2	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น IN4500 PT52003 NT450D PT58003 PT53003 NTC450 PT56006 PT52004 PT56004 PT58004 PT53004 PT57004 NT450DW MNT4500W TNP4500E AS4500 NTS45E 4500DS และ MNT4500B
3	แบบปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 7000 W แบบรุ่น IN7000 WH7000A MNB7000W AS7000 MNB7000G และ NT7000W
4	แบบปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX1 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 9000 W แบบรุ่น IN9000 MNB9000W และ AS9000  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 16 ธ.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ลัคกี้เฟลม จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 5874-105/1693

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายทิวากรณ์ จิตชนวงค์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 16 ธ.ค. 2563