



คำขอที่..... ๗ ๙๓๔-๔๙๔
 รับเมื่อ..... 16 สิงหาคม 5๙
 รายที่..... 61
 ระบุไปเมื่อ..... - 4 พ.ย. 2559

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 3991-666/934

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาราชการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท จิง ไท ซิง เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัฒลมไฟฟ้ากระแสสลับ เฉพาะด้านความปลอดภัย

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัฒลมไฟฟ้ากระแสสลับ เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 934-2533

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท จิง ไท ซิง เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 5/5 ตรอก/ซอย..... เทศบาล 15/7

ถนน..... เพชรเกษม หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง..... อ้อมใหญ่ อำเภอ/เขต..... สามพราน

จังหวัด..... นครปฐม ทะเบียนโรงงานเลขที่.....

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาราชการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 4 พ.ย. 2559 พ.ศ.....

(นายพิชิต จังสศกุลวุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0745546003271

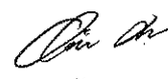
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาราชการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท. 3991-666/934.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)
1	ชนิดตั้งพื้น ชื่อขนาด 600 mm แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.98 A กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 215 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ประเภทวัสดุฉนวนของขดลวด อี แบบรุ่น JT248 PT248 ST-248 CIF-4424 IF-248C LS 248 WE 248 A-248 JT249 PT249 ST-24 IF-582 LS249 CIF-424S KT249 WE249 JT247 PT247 ST-247 KT-247 LS247 CIF-247 และ WE-247
2	ชนิดตั้งพื้น ชื่อขนาด 500 mm แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.71 A กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 160 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ประเภทวัสดุฉนวนของขดลวด อี แบบรุ่น JT209 PT209 CIF-420S LS209 KT209 ST-20 และ WE209
3	ชนิดติดผนัง ชื่อขนาด 600 mm แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.98 A กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 215 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ประเภทวัสดุฉนวนของขดลวด อี แบบรุ่น JT246 PT246 ST-24/W KT246 CIWF-4324 LS246 และ WE246
4	ชนิดติดผนัง ชื่อขนาด 500 mm แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.71 A กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 160 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ประเภทวัสดุฉนวนของขดลวด อี แบบรุ่น JT206 PT206 ST-20/W KT206 CIWF-4220 LS206 และ WE206
5	ชนิดระบายอากาศ ชื่อขนาด 750 mm แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 1.40 A กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 300 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ประเภทวัสดุฉนวนของขดลวด อี แบบรุ่น JT306 PT306 ST306 KT-306 LS306 CIF306 และ WE306
6	ชนิดระบายอากาศ ชื่อขนาด 600 mm แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.98 A กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 215 W ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz ประเภทวัสดุฉนวนของขดลวด อี แบบรุ่น JT2466 PT2466 ST-2466 KT-2466 LS2466 CIF2466 และ WE2466



(นางสาวรัฐญา คชชาญ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่