

ใบอนุญาตที่ ท 5245-743/934



คำขอที่ R3-934-0061-2562

รับเมื่อ 19 มี.ค. 2562

รายที่ 23

รับไปเมื่อ 23 เม.ย. 2562

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ.๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย อีเล็กทริก แพน จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115538007561

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ที่ถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 934-2558

เครื่องหมายการค้า -

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทย อีเล็กทริก แพน จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 157,159,161,163 ต.รอก/ชอย พุทธบูชา 44 แยก 11

ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง บางมด อำเภอ/เขต ทุ่งครุ

จังหวัด กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ 2-71-5/39

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 เม.ย. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท ไทย อีเล็กทริก แฟน จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....ท 5245-743/934.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชนิดตั้งโต๊ะ ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.25 A ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น GEO 12, FX 12
2	ชนิดตั้งโต๊ะ ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.30 A ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น NRG 16, T-163
3	ชนิดตั้งพื้น ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.30 A ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น G-FORCE, ST-161, ST-162, POWER SLIDE, TF16-12, TF16-13, TF16-14, TF16-15, TF16-16
4	ชนิดติดตั้ง ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.30 A ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น WAIR 16-1, WAIR 16-2, WAIR 16-3, WAIR 16-4, W 16-1, W 16-2, W 16-3, W 16-4, W 16-5, W 16-6, W 16-7, W 16-8
5	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.35 A ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น GA48, G48-1, G48-2, G48-3, G48-4, G48-5, G48-6
6	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.4 A ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น G56, G56-1, G56-2, G56-3, G56-4, G56-5, GA-56

กมลพ

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 23 เม.ย. 2562

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย อีเล็คทริก แพน จำกัด
ใบอนุญาตที่ ท 5245-743/934

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">กมลพ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 23 เม.ย. 2562</p>