



ใบอนุญาตที่ 4650-43/2543

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อีดีเอ็มไอ (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105547044457

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ : ข้อกำหนดเฉพาะ มาตรฐาน
อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับพลังงานใช้งาน (ชั้น 1 และชั้น 2)

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ : ข้อกำหนดเฉพาะ มาตรฐานอิเล็กทรอนิกส์
สำหรับพลังงานใช้งาน (ชั้น 1 และชั้น 2) มาตรฐานเลขที่ มอก. 2543-2555

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท อีดีเอ็มไอ (ไทยแลนด์) จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 61/1 หมู่ที่ - ตรอก/ซอย พัฒนาการ 54

ถนน พัฒนาการ ตำบล/แขวง สวนหลวง อำเภอ/เขต สวนหลวง

จังหวัด กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ -

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 31 มี.ค. 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีดีเอ็มไอ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4650-43/2543

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	มาตรใช้ภายในอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 220/380 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 10 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A
2	มาตรใช้ภายในอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 230/400 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 30 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A
3	มาตรใช้ภายในอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 3x230/400 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 10 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A
4	มาตรใช้ภายในอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 3x220/380 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 30 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A
5	มาตรใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 1 เฟส 2 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 220-240 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 5 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 15 A
6	มาตรใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 1 เฟส 2 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 220-240 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 5 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 45 A
7	มาตรใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 1 เฟส 2 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 220-240 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 5 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A
8	<p>มาตรใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 1 เฟส 2 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 220-240 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามูลฐาน 10 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A</p> <p style="text-align: center;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 31 มี.ค. 2564 </p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีดีเอ็มไอ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4650-43/2543

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	<p>มาตรฐานใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 1 เฟส 2 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 220-240 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามาตรฐาน 30 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A</p>
10	<p>มาตรฐานใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 230/400 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามาตรฐาน 10 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A</p>
11	<p>มาตรฐานใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 230/400 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามาตรฐาน 30 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A</p>
12	<p>มาตรฐานใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 230/400 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามาตรฐาน 5 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 100 A</p>
13	<p>มาตรฐานใช้ภายนอกอาคาร ประเภท II แบบต่อตรง 3 เฟส 4 สาย ชั้น 1 แรงดันไฟฟ้าอ้างอิง 230/400 V ความถี่อ้างอิง 50 Hz กระแสไฟฟ้ามาตรฐาน 5 A กระแสไฟฟ้าสูงสุด 45 A</p>



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 31 มี.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อีดีเอ็มไอ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4650-43/2543

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 31 มี.ค. 2564