

เลขที่ ๑. 1693-๘  
วันที่ให้ขอ ๑๕ ๕๕๔๙  
รายชื่อ ๗  
วันที่รับใบอนุญาต 14 0๕ 49

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 7161-9/1693

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สมาร์ อีเล็กทริกอล ซัพพลายส์ จำกัด

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ้าร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย

เลขที่ มอก. 1693-2547

ที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

จาก BEEBULL ENGINEERING SDN. BHD.

ประเทศ มาเลเซีย

ทำที่โรงงานชื่อ BEEBULL ENGINEERING SDN. BHD.

ที่ตั้งโรงงาน NO.1, JALAN ASTAKA U8/83, SECTION U8, BUKIT JELUTONG, SHAH ALAM, SELANGOR D.E., MALAYSIA

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 52 54 56 58 และ 60

ตรอก/ซอย พระยาสุเรนทร์ 30 (ซอยแสงศรี) ถนน พระยาสุเรนทร์ หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางชัน

อำเภอ/เขต คลองสามวา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

๘ ก.ย. 2549

ออกให้ ณ วันที่ พ.ศ.

(นายดำรง สุขธนะ)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ  
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

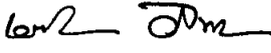
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3030994813

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่ (2) น 7161-9/1693.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรวีลเก็ททรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำ IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3500 วัตต์ แบบรุ่น WH 335 CT WH 635 CT และ WH 735 CT		
2	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรวีลเก็ททรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำ IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4500 วัตต์ แบบรุ่น WH 645 CT และ WH 745 CT		
3	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรวีลเก็ททรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำ IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 6000 วัตต์ แบบรุ่น SH 62 CT และ SH 63 CT	 (นายหทัย อุไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	