



ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105540039831

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 252/133 อาคารเมืองไทยภัทร คอมเพล็กซ์ ชั้นที่ 31

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน รัชดาภิเษก

ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 812-2558 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ PANASONIC APPLIANCES AIR-CONDITIONING MALAYSIA SDN. BHD. (PAPAMY 2)

SITE 2

ตั้งอยู่เลขที่ NO.17, JALAN PUCHONG TAMAN PERINDUSTRIAN SUBANG UTAMA, SEKSYEN

22 40300 SHAH ALAM, SELANGOR DARUL EHSAN, MALAYSIA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 เม.ย. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรรีเลย์อิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน ไม่มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380/415 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *J**P**** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">"*" ตำแหน่งที่ 1 และ 4, 5, 6 คือ 9"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D"*" ตำแหน่งที่ 4 คือ 310, 315, 320, 325, 330, 335, 340, 345, 350, 355, 360, 365, 370, 375, 380, 385, 390, 400, 405, 410 หรือ 415"*" ตำแหน่งที่ 6 และ 7 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0, 2, 4 หรือ 6"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ 1 หรือ 2 <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น 2P15***** วงศ์แบบรุ่น 2P15</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">"*" ตำแหน่งที่ 5 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 6 คือ 0-9"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ R หรือ M"*" ตำแหน่งที่ 8-10 คือ 116, 126, 216, 225, 226, 235, 236, 385 หรือ 466"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9"*" ตำแหน่งที่ 13 คือ A-Z <p style="text-align: right;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220/240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *R***** วงศ์แบบรุ่น R</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> "*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9 "*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D "*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999 "*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9 "*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9 หรือว่าง <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220/240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *P*****</p> <p>วงศ์แบบรุ่น P</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220/240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *K***** วงศ์แบบรุ่น K</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220/240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *K***** วงศ์แบบรุ่น K</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> "*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9 "*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D "*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999 "*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9 "*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9 หรือว่าง <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรถอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถอนิกส์ รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 200 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *K***** วงศ์แบบรุ่น K</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> "*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9 "*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D "*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999 "*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9 "*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9 หรือว่าง <div style="text-align: center;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
8	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220/240V และ 240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *J***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999"*" ตำแหน่งที่ 7 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 0-9 หรือว่าง <p style="text-align: right;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรถอนอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรถอนอิเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรถอนอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรถอนอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *R****X**** วงศ์แบบรุ่น R</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 4, 5, 6 หรือ 9"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9 <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวส์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
10	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรถองอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรถองอิเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรถองอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรถองอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 280 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด ไม่มากกว่า 3000 W แบบรุ่น *K***X*** วงศ์แบบรุ่น K</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> "*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 4, 5, 6 หรือ 9 "*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D "*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 000-999 "*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ 4-7 "*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z "*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0-9 <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับขั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220/240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด มากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W</p> <p>แบบรุ่น *J****D***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
12	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด เฟสเดียว ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด มากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W แบบรุ่น *J****H***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือ ว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวส์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380/415 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด มากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W แบบรุ่น *J***p***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
14	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรถออิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรถออิเล็กทรอนิกส์ รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 400 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด มากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W แบบรุ่น *J****P***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
15	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ไม่เป็นแบบวงจรอิเล็กทรอนิกส์ รวมอยู่ในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ไม่มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด มากกว่า 3000 W แต่ไม่มากกว่า 6000 W แบบรุ่น *J****P***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวส์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยตัวป้องกันมอเตอร์ทางความร้อน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 280 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนดมากกว่า 6000 W แบบรุ่น *J****X***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
17	<p>มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ประเภท I แบบหุ้มปิด 3 เฟส ความดันย้อนกลับสูง มีวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการป้องกันมอเตอร์โดยวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์ป้องกัน มีระบบป้องกันมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ มีระบบควบคุมมอเตอร์คอมเพรสเซอร์เป็นแบบวงจรวจรอิเล็กทรอนิกส์อยู่ภายนอกมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 520 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนดมากกว่า 6000 W แบบรุ่น *J****X***** วงศ์แบบรุ่น J</p> <p>หมายเหตุ เครื่องหมาย "*" ดังนี้</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 1 คือ 2, 4, 5, 6 หรือ 9</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 3 คือ S หรือ D</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 4-6 คือ 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029, 030, 031, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 040, 042, 044, 046, 048, 050, 052, 054, 056, 058, 060, 062, 064, 066, 068, 070, 072, 074, 076, 078, 080, 082, 084, 086, 088, 090, 092, 094, 096, 098, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 256, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300, 305, 310, 312, 314, 315, 316, 318, 320, 322, 324, 325, 326, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 338, 340, 342, 344, 345, 346, 348, 350, 352, 354, 355, 356, 358, 360, 362, 364, 365, 366, 368, 370, 372, 374, 375, 376, 378, 380, 382, 384, 385, 386, 388, 390, 392, 394, 395, 396, 398, 400, 402, 404, 405, 406, 408, 410, 412, 414, 415, 416, 418, 420, 422, 424, 425, 426, 428, 430, 432, 434, 435, 436, 438, 440, 442, 444, 445, 446, 448, 450, 452, 454, 455, 456, 458, 460, 462, 464, 465, 466, 468, 470, 472, 474, 475, 476, 478, 480, 482, 484, 485, 486, 488, 490, 492, 494, 495, 496, 498, 500, 502, 504, 505, 506, 508, 510, 512, 514, 515, 516, 518, 520, 522, 524, 525, 526, 528, 530, 532, 534, 535, 536, 538, 540, 542, 544, 545, 546, 548, 550, 560, 565, 570, 575, 580, 585, 590, 595, 600, 605, 610, 615, 620, 625, 630, 635, 640, 645, 650, 655</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 8 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 9 คือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 10 คือ 0-9 หรือ A-Z</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 11 คือ 0, 1, 2, 3, 4 หรือ 6</p> <p>"*" ตำแหน่งที่ 12 คือ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 หรือว่าง</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564 </div>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พานาโซนิค อินดัสเตรียล ดีไวซ์ เซลส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 26052-908/812

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 เม.ย. 2564