

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16205-157/1693

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น DSK45ES5 DSK45ES5KB และ DSK45ES5KW
2	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3800 W แบบรุ่น DSK38ES5 DSK38ES5KB และ DSK38ES5KW

กมลอน

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 27 เม.ย. 2561

เลขที่..... ๗ 1693-1๕
รับเมื่อ..... 5 มี.ค. 61
ภายใน..... 44-1
ฉบับนี้..... - 2 ก.ค. 2561

ทว.ว.ว. / 15 ก.ค. 61

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๒

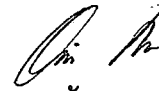
รายละเอียดแบบทำยใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 16205-157/1693

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
3	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IP25 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียวแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 3800 W แบบรุ่น DSK38U5 DSK38U5-C DSK38S5KW และ DSK38ES5KW-C
4	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IP25 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียวแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น DSK45U5 DSK45U5-C DSK45ES5KB-C และ DSK45ES5KB-CRS


(นางสาวรัญญา คชชาญ)
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่..... - 2 ก.ค. 2561

เลขที่ ๑๖๑๓-๑๖
วันที่ 13 ๑๔-๖๑
ปีที่ 44
ฉบับที่ - 9 ต.ค. 2561

ตัวอักษร

ลำดับที่ ๒

หน้าที่.....๓.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด.....

ใบอนุญาตที่..... น 16205-157/1693.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
5	<p>แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรมอเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ ระดับชั้นการป้องกัน IP25 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4500 W</p> <p>แบบรุ่น DSK45S5KW</p> <p style="text-align: right;">นพดป (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - 9 ต.ค. 2561</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16205-157/1693

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น TWH-45EXNTH(G)
7	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น TWH-45EXNTH(T)
8	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น TWH-45MXNTH(W)
9	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4500 W แบบรุ่น TWH-45WTH(W)
10	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3800 W แบบรุ่น TWH-38EXNTH(T)
11	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3800 W แบบรุ่น TWH-38MXNTH(W)
12	แบบทางออกเปิด ประเภท I มีวงจรรีเลย์เทอร์มินัล ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP25 ระบบไฟฟ้า 1 เฟส แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3800 W แบบรุ่น TWH-38WTH(W)

นงน
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 8 ก.ย. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โตชิบา ไทยแลนด์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16205-157/1693

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;">นางง (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 2.7 เม.ย. 2561</p>