



ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0113558003071

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 335

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน ธรนอง

ตำบล/แขวง คลองเตย อำเภอ/เขต คลองเตย จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 934-2558 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG ZHAOQING DETON CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ LANSHUQIAO DEVELOPMENT AREA, XINXU, DEQING COUTY GUANGDONG,

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



d4141e9b

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 25 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น PTD-025 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
2	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 25 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น HS-125 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
3	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 25 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น OT-T25 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรตติ้ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 16 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น TT-T301 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
5	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 16 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ESFA-12IN-P15Y พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
6	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 16 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น PTD-T16 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 15 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น HS-118 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
8	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 15 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น OT-T15 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
9	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 15 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น PTD-T15 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
10	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 10 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ETYF-KYT25-17 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
11	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 10 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น PTD-T10 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
12	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 10 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น OT-T10 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295



(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 8 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น OT-T08 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
14	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 6 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น OT-T06 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295
15	ชนิดตั้งพื้น ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 12 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 5 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น OT-T05 พร้อมเครื่องแทนแบตเตอรี่ พิสัยแรงดันไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 100-240 V ประเภท II ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz กระแสไฟฟ้าด้านเข้าที่กำหนด 0.2 A แรงดันไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 12 V กระแสไฟฟ้าด้านออกที่กำหนด 1.5 A แบบรุ่น JH-2295


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 66 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น PN-066
17	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 60 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT001
18	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 60 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT002
	<p style="text-align: center;"> (นายสุดตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรตดีง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
19	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 60 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT003
20	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 60 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT004
21	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 60 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT005
	<p style="text-align: center;"> (นายสุดตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรตดีง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
22	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT006
23	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT007
24	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT008
	 (นายสุดตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรดิ่ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
25	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT009
26	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT010
27	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 45 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT011
	<p style="text-align: center;"> (นายสุดตะนนท์ โสวณิชย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรตดีง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
28	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 45 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT012
29	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 45 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT013
30	ชนิดแขวนเพดาน ประเภท 0 ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 45 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น ZW-PT014
	 (นายสุดตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567

บันทึกการเปลี่ยนแปลง
ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด พรนภา เทรตดิ้ง
ใบอนุญาตที่ น 36292-2117/934

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567