



ใบอนุญาตที่ น 25222-215/824

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ซีเมนส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105562170751

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 2922/320-323 อาคารชาญอิสสระทาวเวอร์ 2 ชั้นที่ 32
หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน เพชรบุรีตัดใหม่
ตำบล/แขวง บางกะปิ อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน : ข้อกำหนดทั่วไป

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน :
ข้อกำหนดทั่วไป
ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 824-2551 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SIEMENS WIRING ACCESSORIES SHANDONG LTD.
ตั้งอยู่เลขที่ NO.126, YUMIN ROAD, HIGH-TECH DEVEL ZIBO, 255086, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 26 ม.ค. 2564

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซีเมนส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25222-215/824

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	สวิตซ์ไฟฟ้าชั่วคราวสัมผัสชั่วคราว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบ ปุ่มกด สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้ง แบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A
2	สวิตซ์ไฟฟ้าชั่วคราว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบ กระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้ง แบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 AX
3	สวิตซ์ไฟฟ้าสองทาง ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบ กระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้ง แบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 AX
4	สวิตซ์ไฟฟ้ากลับขั้วสองทางหรือสวิตซ์ไฟฟ้ากลางทาง ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบ กระดก สวิตซ์ไฟฟ้าที่สามารถเอาฝาครอบหรือแผ่นฝาครอบออกได้โดยไม่มีการกระจัดของตัวนำ (แบบ A) วิธีการติดตั้ง แบบผิวเสมอระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10AX  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 26 ม.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซีเมนต์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25222-215/824

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 26 ม.ค. 2564