



คำขอที่ น 824-206 แบบ มอ. 6
 รับเมื่อ 16 ส.ค. 59
 รายที่ 29
 รับไปเมื่อ 26 ก.ย. 2559

ใบอนุญาตที่..... น 11316-149/824

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท **บิทีซีโน (ประเทศไทย) จำกัด**

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... **2 อาคารเพลินิจิต เซ็นเตอร์ ชั้น 10**
 ต.รอก/ซอย..... ถนน..... **สุขุมวิท** หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... **คลองเตย**
 อำเภอ/เขต..... **คลองเตย** จังหวัด..... **กรุงเทพมหานคร**
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... **สวิตซ์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้าชนิดที่คล้ายกัน**

มาตรฐานเลขที่ มอก. **824-2551** ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า.....
 ผู้ส่งออก..... **NOVATEUR ELECTRICAL & DIGITAL SYSTEMS PVT. LTD.**
 ประเทศ..... **สาธารณรัฐอินเดีย**
 ทำที่โรงงานชื่อ..... **NOVATEUR ELECTRICAL & DIGITAL SYSTEMS PRIVATE LIMITED**
 ที่ตั้งโรงงาน..... **SITE 2 : SINNAR : A-2, M.I.D.C. AREA, MALEGAON VILLAGE, SINNAR-422 113**
DIST-NASHIK, MAHARASHTRA, REPUBLIC OF INDIA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 26 ก.ย. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
 ผู้รับใบอนุญาต 0105535042993

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 11316-149/824.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>สวิตซ์ไฟฟ้าชั่วคราว ช่องสัมผัสธรรมดา ระดับชั้นการป้องกัน IP20 วิธีการกระตุ้นแบบปุ่มกด วิธีการติดตั้งแบบ A ผิวสัมผัสระดับ ขั้วต่อแบบหมุดเกลียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 250 V กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A</p> <p style="text-align: right;"> (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>