



ใบอนุญาตที่..... ท 5810-2/166

## ใบอนุญาต

### ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

..... บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด

..... เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115547000735

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน

..... เต้าเสียบและเต้ารับที่มีแรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 250 โวลต์..... มาตรฐานเลขที่ มอก..... 166-2549

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด..... นิคมอุตสาหกรรม..... -

ตั้งอยู่เลขที่..... 430..... หมู่ที่..... 2..... ตรอก/ซอย..... แก้วสุโข

ถนน..... ประชาอุทิศ-บ้านคลองสวน..... ตำบล/แขวง..... บ้านคลองสวน..... อำเภอ/เขต..... พระสมุทรเจดีย์

จังหวัด..... สมุทรปราการ..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 20111800125446

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

**ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด**

ออกให้ ณ วันที่..... ๑๑ พ.ย. 2563


(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ขนพการไฟฟ้า จำกัด


ใบอนุญาตที่ ท 5810-2/166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เต้าเสียบ สองขั้ว เปลี่ยนสายได้ แบบขากลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น PP1622
2	เต้าเสียบ สองขั้วพร้อมสายดิน เปลี่ยนสายไม่ได้ แบบขากลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 6 A แบบรุ่น NP0631 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 10 A แบบรุ่น NP1031 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น NP1631
3	เต้ารับ สองขั้วพร้อมสายดิน วิธีการติดตั้งแบบ ฝังเรียบ แบบขากลมแบน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น MR1631 MR1632 LR1631 LR1632 LR1671 LR1672 LR1681 LR1682 LR1691 และ LR1692   (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 ม.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด


ใบอนุญาตที่ ท 5810-2/166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	เต้าเสียบ สองขั้ว เปลี่ยนสายได้ แบบขากกลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น PP1623
5	เต้าเสียบ สองขั้วพร้อมสายดิน เปลี่ยนสายได้ แบบขากกลม ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น PP1633  <p style="text-align: center;"> (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 ก.พ. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... ท 5810-2/166

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ ..... 11 พ.ย. 2563 .....



ใบอนุญาตที่ ท 6670-50/166

## ใบอนุญาต

## ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115547000735

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : เต้าเสียบและเต้ารับที่มีแรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 250 โวลต์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 166-2549

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 430 หมู่ที่ 2 ต.รอก/ชอย แก้วสุโข

ถนน ประชาอุทิศ-บ้านคลองสวน ตำบล/แขวง บ้านคลองสวน อำเภอ/เขต พระสมุทรเจดีย์

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 20111800125446

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



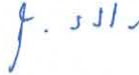
Signed by สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) -

Thai Industrial Standards Institute (TISI)

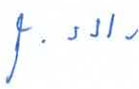
Date: 2022-01-10T13:28:37.140+07:00




รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด  
ใบอนุญาตที่ ท 6670-50/166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>เต้ารับ สองขั้วพร้อมสายดิน วิธีการติดตั้งแบบ หยิบยกได้ แบบขากลมแบน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น PR1633</p> <p style="text-align: center;"> (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 ธันวาคม 2564</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ชนพรการไฟฟ้า จำกัด  
ใบอนุญาตที่ ท 6670-50/166

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>เต้ารับ สองขั้วพร้อมสายดิน วิธีการติดตั้งแบบ บนพื้นผิว แบบขากกลมแบน ระดับชั้นการป้องกัน IP20 พิกัดกระแสไฟฟ้าที่กำหนด 16 A แบบรุ่น GR1633 และ GR1634</p> <p style="text-align: center;"> (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 10 มกราคม 2565</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ขนพการไฟฟ้า จำกัด  
ใบอนุญาตที่ ท 6670-50/166

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 ธันวาคม 2564