

มอก. 11-2553



มาตรฐานสายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์
แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน **450/750** โวลต์

“มีผลใช้บังคับ วันที่ 1 สิงหาคม 2556”

R.13
12/7/2013

ประวัติความเป็นมาของมาตรฐาน

ประกาศใช้ครั้งแรก	2514	มอก. 11-2513	สายไฟฟ้าชนิดตัวนำทองแดงกลม หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอกโพลิไวนิลคลอไรด์
แก้ไขครั้งที่ 1	2518	มอก. 11-2518	สายไฟฟ้าชนิดตัวนำทองแดงกลม หุ้มด้วยฉนวนและเปลือกนอกโพลิไวนิลคลอไรด์
แก้ไขครั้งที่ 2	2532	มอก. 11-2531	สายไฟฟ้าทองแดงหุ้มด้วยโพลิไวนิลคลอไรด์
แก้ไขครั้งที่ 3	2556	มอก. 11-2553	สายไฟฟ้าหุ้มฉนวนพอลิไวนิลคลอไรด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 450/750 โวลต์ มอก. 11-2553 เล่ม 1 ถึง เล่ม 5 และ เล่ม 101