

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๓๒๖ (พ.ศ. ๒๕๖๔)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ขั้วต่อสำหรับเส้นใยนำแสงและเคเบิล - เล่ม ๑๙ (๒) : อะแดปเตอร์เส้นใยนำแสง (สองทาง)

ชนิด SC สำหรับขั้วต่อเส้นใยนำแสงแบบโหมดเดี่ยว - ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ขั้วต่อสำหรับเส้นใยนำแสงและเคเบิล - เล่ม ๑๙ (๒) : อะแดปเตอร์เส้นใยนำแสง (สองทาง) ชนิด SC สำหรับขั้วต่อเส้นใยนำแสงแบบโหมดเดี่ยว - ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด มาตรฐานเลขที่ มอก. 60874 เล่ม 19(2) - 2564 ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

**ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม**  
**แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๓๒๖ (พ.ศ.๒๕๖๔)**

ชื่อมาตรฐาน	: ขั้วต่อสำหรับเส้นใยนำแสงและเคเบิล – เล่ม 19(2) : อะแดปเตอร์ เส้นใยนำแสง (สองทาง) ชนิด SC สำหรับขั้วต่อเส้นใยนำแสงแบบโหมดเดี่ยว – ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด CONNECTORS FOR OPTICAL FIBRES AND CABLES – Part 19-2 : FIBRE OPTIC ADAPTOR (DUPLEX) TYPE SC FOR SINGLE-MODE FIBRE CONNECTORS – DETAIL SPECIFICATION
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 60874 เล่ม 19(2)-2564
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ ๗๘ การสื่อสารโทรคมนาคม
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - เป็นข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียดของอะแดปเตอร์เส้นใยนำแสง (สองทาง) ชนิด SC สำหรับขั้วต่อเส้นใยนำแสงแบบโหมดเดี่ยว สำหรับการ ใช้งานตามที่ระบุใน ISO/IEC 11801 - รายละเอียดให้เป็นไปตาม IEC 60874-19-2:1999
เนื้อหาประกอบด้วย	: บททั่วไป และขอบข่าย
จำนวนหน้า	: ๒๔ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๘๐-๓๔๖-๕
ICS	: ๓๓.๑๘๐.๒๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐
สถานที่จำหน่าย	: กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖