

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๐๓๖ (พ.ศ. ๒๕๖๓)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ระบบอัตโนมัติทางอุตสาหกรรมและการบูรณาการ -

การติดตั้งแบบกระจายในการประยุกต์ใช้ทางอุตสาหกรรม เล่ม ๓ : บัสการจ่ายไฟฟ้า

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ระบบอัตโนมัติทางอุตสาหกรรมและการบูรณาการ - การติดตั้งแบบกระจายในการประยุกต์ใช้ทางอุตสาหกรรม เล่ม ๓ : บัสการจ่ายไฟฟ้า มาตรฐานเลขที่ มอก. 3119 เล่ม 3 - 2563 ไว้ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๓

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๐๓๖ (พ.ศ.๒๕๖๓)

ชื่อมาตรฐาน	: ระบบอัตโนมัติทางอุตสาหกรรมและการบูรณาการ – การติดตั้งแบบกระจายในการประยุกต์ใช้ทางอุตสาหกรรม เล่ม 3 บัสการจ่ายไฟฟ้า INDUSTRIAL AUTOMATION SYSTEMS AND INTEGRATION - DISTRIBUTED INSTALLATION IN INDUSTRIAL APPLICATIONS PART 3: POWER DISTRIBUTION BUS
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3119 เล่ม 3-2563
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะอนุกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ 69/1มาตรฐานการวัดคุมทางอุตสาหกรรม และการผสมระบบอัตโนมัติ
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - มาตรฐานเล่มนี้ของอนุกรม มอก. 3119 ระบุการเชื่อมต่อกันขององค์ประกอบในระบบควบคุมของเครื่องมือกล และชิ้นส่วนขนาดใหญ่ที่คล้ายคลึงกันของระบบอัตโนมัติทางอุตสาหกรรม ข้อกำหนดคุณลักษณะนี้รวมถึงชนิดของเคเบิล ขนาดและสีของตัวห่อหุ้ม แบบของตัวเชื่อมต่อและการกำหนดตัวสัมผัส และฟังก์ชันการวินิจฉัยที่เหมาะสมกับตัวรับรู้และตัวกระตุ้น - มาตรฐานนี้ระบุการเชื่อมต่อกันของมอเตอร์เสริมเฟสเดียวหรือสามเฟสกับแหล่งจ่ายไฟฟ้า - มาตรฐานนี้ไม่ได้ระบุถึงการทำงานของอุปกรณ์ดังกล่าวเกี่ยวกับประเด็นด้านความปลอดภัย มาตรฐานด้านความปลอดภัยที่เหมาะสมควรได้รับการพิจารณาสำหรับข้อกำหนดดังกล่าว รายละเอียดให้เป็นไปตาม ISO 23570-3:2009 ข้อ 1.
เนื้อหาประกอบด้วย	: บททั่วไป ขอบข่าย การเป็นไปตามข้อกำหนด เอกสารอ้างอิง คำศัพท์และบทนิยาม ข้อกำหนด การต่อมอเตอร์เข้ากับตัวควบคุมมอเตอร์ และภาคผนวก
จำนวนหน้า	: ๕๕ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๙๗๕-๙๒๗-๕
ICS	: ๒๕.๐๔๐.๐๑

สถานที่จัดเก็บ : ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

สถานที่จำหน่าย : กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖