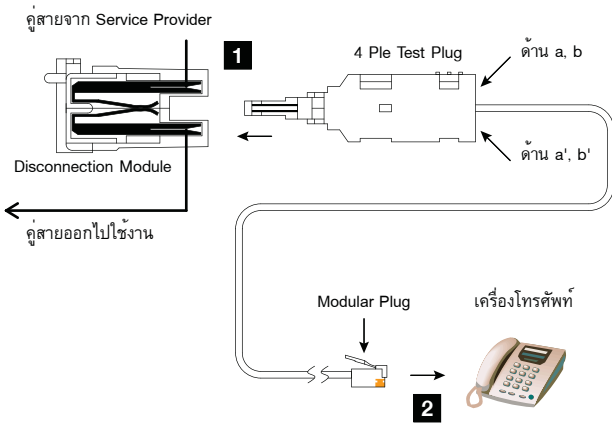


การใช้ทดสอบสัญญาณโทรศัพท์



- นำ Test Plug เสียบเข้ากับตัว Disconnection Module ให้ด้าน a, b อยู่ด้านบน
 - นำปลายสายของ Test Plug ที่เข้าหัว Modular Plug เรียบร้อยแล้วต่อเข้ากับโทรศัพท์
 - ยกหูโทรศัพท์ฟังเสียงสัญญาณ
- * เมื่อเสียบ Test Plug สัญญาณโทรศัพท์จากสายภายนอกจะถูกตัดแยกออกจากสายภายในทันที

INSTRUCTIONS



105204 4 Pole Test Cord for LSA+ Module

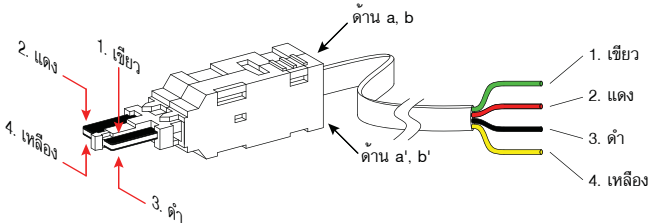


บริษัท เอ็ม. ดี. เอฟ. มาร์เก็ตติ้ง จำกัด
www.mdf-net.com

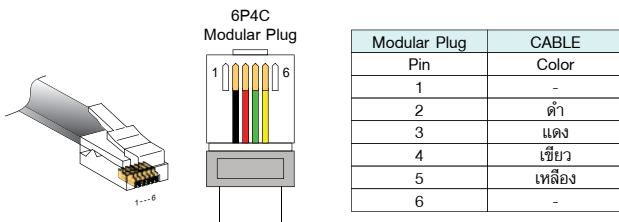
คู่มือการใช้งาน

4 Pole Test Cord for LSA+ Connection Module

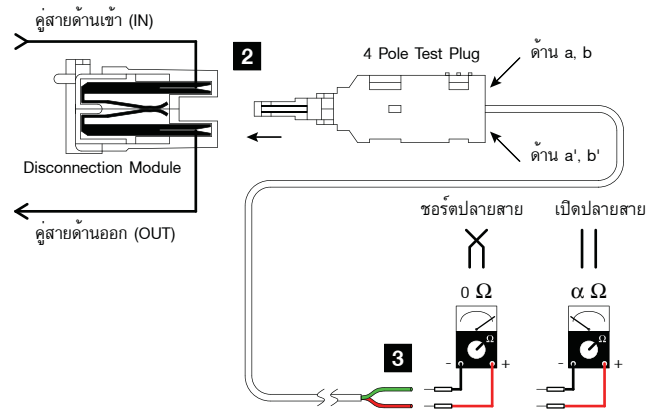
ตำแหน่งขา Contact และรหัสสี



การต่อปลายสายกับ Modular Plug ชนิด 6P4C



การใช้ทดสอบความต่อเนื่องของคู่สายโทรศัพท์ (ทดสอบขณะไม่มีสัญญาณโทรศัพท์)



- ชอร์ตปลายสายของคู่สายโทรศัพท์ด้านที่ต้องการทดสอบ
 - นำ Test Cord เสียบเข้ากับตัว Disconnection Module โดยให้ด้าน a, b อยู่ด้านบน
 - ถ้าต้องการทดสอบคู่สายด้านเข้า (in) ให้นำปลายสายของ Test Plug (สีเขียว, น้ำตาล) ต่อเข้ากับมัลติมิเตอร์
- ถ้าต้องการทดสอบคู่สายด้านออก (out) ให้นำปลายสายของ Test Plug (สีเขียว, เหลือง) ต่อเข้ากับมัลติมิเตอร์
- ปรับมิเตอร์เพื่อวัดความต้านทาน (Ω) ให้สังเกตเข็มมิเตอร์จะชี้ไปขวาสุด (0Ω) เปิดปลายสายที่ชอร์ตออก เข็มมิเตอร์จะชี้ไปด้านซ้ายสุด ($\infty \Omega$)