

#### 10. ตู้และกล่องกันน้ำ สำหรับจัดเก็บอุปกรณ์ภายนอก

- เป็นตู้สำหรับติดตั้งนอกอาคาร ชนิดแขวน สำหรับติดตั้งอุปกรณ์กล่องวงจรปิด
- ตัวตู้ทำด้วยเหล็ก Electro galvanize ความหนา 1 mm. ไม่เกิดสนิมและมีน้ำหนักเบา
- ใช้กระบวนการพ่นสีและอบสี Electro Static Powder Coating
- ฝาด้านหน้ามีกุญแจแบบ Push Handle Lock ฝงเรียบเสมอฝาดู
- หลังคาสามารถติดตั้งพัดลมระบายอากาศ ขนาด 4" ได้อย่างน้อยหนึ่งตัว เพื่อระบายความร้อน
- ฝาดูและหลังคาตู้มี Shield ยางรอบตู้เพื่อป้องกันน้ำไม่ให้เข้าภายในตู้
- ภายในตู้มี Cable Wire Guide สำหรับยึดสายให้เรียบร้อย
- ด้านข้างทั้งสองด้าน เจาะครีระบายอากาศและสามารถป้องกันน้ำเข้าในตู้ได้
- มีพัดลมระบายความร้อน 1 ตัว พร้อมสวิทช์อุณหภูมิ (Thermostat)
- มีสายต่อ Grounding เชื่อมต่อระหว่างตู้กับฝา
- บริษัทที่จัดจำหน่ายต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 ; 2008

#### 11. แผงจ่ายไฟฟ้า แบบป้องกันการลัดวงจร

- มีระบบ Circuit Breaker ป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร และการใช้งานเกินกำลัง
- Body ผลิตจากพลาสติกคุณภาพสูงทนแรงกระแทก และ ทนความร้อน
- เตารับแบบ Universal ทำจากทองเหลืองสปริงแท้
- มีระบบป้องกันไฟกระชาก และมี Capacity 12 Amps. หรือดีกว่า
- สายไฟมีฉนวนเป็นแบบ PVC TIS 11-2531 Table 9 Vct3x1.0 sqmm. pvc/pvc 750V. 70 °C
- มีการรับประกันคุณภาพจากผู้ผลิตและเพื่อการบริการหลังการขายที่ดี ผู้เสนอราคาต้องเป็นตัวแทนจำหน่ายสินค้า โดยมีหนังสือแต่งตั้งการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตโดยตรงหรือบริษัทผู้นำเข้าจากต่างประเทศ และ ผู้ผลิตหรือบริษัทผู้นำเข้าจากต่างประเทศ มีเอกสารรับรองที่จะให้การสนับสนุนทางด้านเทคนิค และอะไหล่และการบริการหลังการขายให้แก่หน่วยงาน
- มีมาตรฐานผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9001-2008 จากคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยการรับรองระบบงาน (NAC) ที่ครอบคลุมถึง การผลิต การออกแบบ, โรงงาน, การตลาด และ การบริการ พร้อมเอกสารยืนยัน

#### 12. ชุดโต๊ะและเก้าอี้

- โต๊ะมีขนาดไม่น้อยกว่า 120(W) x 60(D) x 75(H) เซนติเมตร และมีความหนาคงทนแข็งแรง
- เก้าอี้สตุ้มด้วยหนังพร้อมมีที่วางแขนและมีพนักพิง และมีลูกล้อที่ขา