

Tủ cáp, tủ đấu dây điện thoại 600 đôi postef



Tủ đấu dây KP600

Tủ đấu dây gồm 2 phần riêng biệt:

- Vỏ tủ và bộ tủ: Làm bằng nhựa Composite SMC/BMC. Toàn bộ thanh đứng và các thanh ngang, giá bắt phiên làm bằng inox X5Cr.Ni1810.

- Toàn bộ vỏ tủ đấu dây được làm từ nhựa Composite SMC/BMC, đây là loại nhựa mang được tính kỹ thuật cao nhất hiện nay. Nhựa này có độ bền rất lớn, có tỷ lệ sức bền trọng lượng tốt hơn hầu hết các kim loại, chúng có khả năng chống lại nhiệt, gỉ sét hóa chất hòa tan, nước muối, thời tiết. Thông thường loại vật liệu này cung cấp khả năng linh hoạt trong thiết kế lớn hơn nhiều so với kim loại.

Đặc điểm nổi bật:

- Có đặc tính công nghệ lắp ráp cao. Nhà sản xuất cung cấp phần khung bộ và phần vỏ tủ riêng biệt. phần vỏ tủ được đóng rời từng chi tiết: Nóc tủ, hời tủ, cánh tủ, lưng tủ, than giăng tủ. Người sử dụng có thể lắp ráp vỏ tủ ngay tại nơi thi công.

- Kết cấu các chi tiết nhựa hoàn thiện, đảm bảo không có bụi bẩn và nước mưa từ ngoài xâm nhập vào tủ (qua thử nghiệm khi hạt mưa nghiêng một góc 60 độ theo phương thẳng đứng của tủ, mưa không lọt vào trong tủ) nhưng vẫn đảm bảo được sự thông thoáng của tủ với môi trường xung quanh, tránh được hiện tượng ngưng đọng hơi nước, ảnh hưởng đến thiết bị đấu nối bên trong tủ.

- Tủ có hệ thống khóa an toàn. Khi khóa tủ được khóa tại 3 điểm (2 điểm theo chiều dọc, 1 điểm theo chiều mở cánh tủ). Hệ thống bản lề nằm liền trên hời và cánh tủ vì vậy không có hiện tượng xô cánh tủ, tránh hoàn toàn được hiện tượng cạy cánh tủ, cạy khóa, gay mất mát phiên bên trong như đã xảy ra ở các tủ khác.

- Tủ có thể khai thác 1 mặt hoặc cả 2 mặt tùy theo dung lượng cần thiết.