

Mini Pragma mới

Tủ điện dùng trong dân dụng



Mini Pragma, tủ điện dùng trong dân dụng

1. Đặc điểm kỹ thuật

1.1 Đặc tính điện

- Dòng điện định mức: $I_n = 63 A$, ngoại trừ tủ 4-module: $I_n = 50 A$
- Điện áp cách điện định mức: $U_i = 400 V_{rms}$
- Điện áp chịu xung định mức: $U_{imp} = 4 kV$
- Công suất tiêu thụ tối đa (tính bằng W) tuân theo giới hạn tăng nhiệt độ theo tiêu chuẩn IEC 60670/24 (và IEC 60439-1/3): xem chi tiết trong bảng dưới.
- Độ cách ly điện: Cấp 2

| Tủ căn hộ (số modules) | 4 | 6 | 8 | 12 | 18 | 24 | 36 |
|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|
| Công suất (W) Tủ nỗi | 12 | 13 | 17 | 21 | 27 | 27 | 32 |
| Tủ âm tường | 20 | 22 | 29 | 36 | 37 | 37 | 40 |

Tuân theo các tiêu chuẩn

- Dãy sản phẩm Mini Pragma mới được kiểm tra theo các yêu cầu của tiêu chuẩn IEC60439-3.
- Các sản phẩm này có thể được dùng để tạo thành các tủ điện hạ thế tuân theo tiêu chuẩn IEC 60439-3.
- Tổ chức chứng nhận quốc gia Ý IMQ có thẩm quyền sử dụng ký hiệu tuân theo tiêu chuẩn Ý CEI 23-48 và CEI 23-49 tương đương với tiêu chuẩn quốc tế IEC 60670-1 (các quy tắc chung cho tủ dùng trong điện dân dụng và tương tự) và IEC 60670-24.

Chú ý: IEC = tiêu chuẩn quốc tế, CEI = tiêu chuẩn Italy

1.2 Đặc tính cơ

- Vật liệu: chống cháy và cách điện
- Màu sắc: RAL 9003 trắng, xám mờ, màu hồ trăn, màu ngà, màu ngọc hồng lựu
- Nhiệt độ hoạt động:
 - Tối thiểu: $-25^{\circ}C$
 - Tối đa: $+70^{\circ}C$
- Tính chịu lửa:

| Nhiệt độ/thời gian | | Tiêu chuẩn |
|--|-------------|--|
| Sản phẩm không có khói đầu cực hoặc 2 khói đầu cực | 650°C / 30s | Kiểm tra dây phát sáng - Glow wire test (IEC 60695-2-11) |
| Sản phẩm Cửa tủ với 1 khói đầu cực | 750°C / 30s | Theo tiêu chuẩn Pháp cho các công trình công cộng |
| Thân tủ âm tường | 850°C / 30s | Vách ngăn rỗng, theo IEC 60695-2-11 |
| Giá đỡ cực trung tính N | 960°C / 30s | Theo IEC 60695-2-11 |

- Cấp độ bảo vệ

| Loại bảo vệ | Cấp độ | Tiêu chuẩn |
|-----------------------------|------------|---------------|
| Chống chất rắn và chất lỏng | IP 40 / 41 | Theo IEC 529 |
| Chống va đập cơ khí | IK 07 | Theo EN 50102 |

2. Các điểm mạnh

2.1 Các lợi ích cho người sử dụng



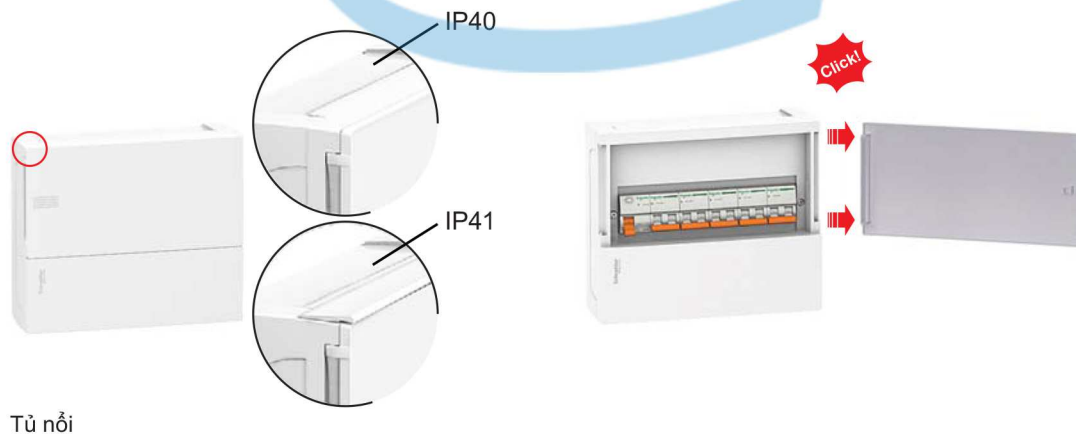
Tủ nổi



Tủ âm

- Vẻ đẹp tinh khiết, độc đáo của tủ Mini Pragma mới cho phép dễ dàng lắp tủ trong tất cả các loại công trình.
- 5 màu sắc khác nhau (chỉ dành cho tủ âm tường) càng phù hợp hơn trong các công trình dân dụng và công trình thương mại.
- Mặt trước được gắn với cửa mờ đục hoặc cửa trong mờ phủ màu, dạng cửa phẳng.
- Mặt bên hơi cong làm tủ mềm mại hơn và hòa hợp hơn với cấu trúc tòa nhà lắp đặt tủ.

2.2 An toàn và tiện lợi cho người sử dụng

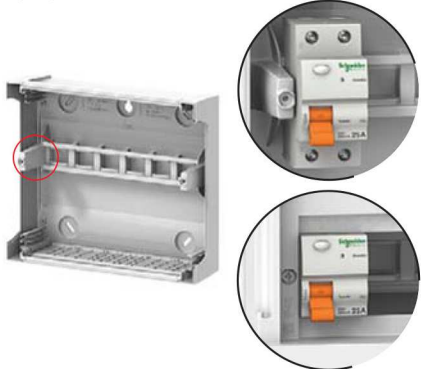


Tủ nổi

- Tất cả tủ Mini Pragma mới đều có gắn cửa: hạn chế rủi ro chạm trực tiếp vào các thành phần mang điện (cấp độ bảo vệ: IP 40 cho tủ chuẩn, IP41 với phụ kiện).
- Đóng kín dễ dàng, cửa tủ có thể gắn ổ khóa.
- Khi mở cửa tủ, có đủ không gian để thao tác:
 - Cửa mở bên hông khoảng 140°.
 - Cửa tủ sẽ bị trượt (không gãy) nếu mở cửa quá lực.
- Vỏ tủ rất cứng (IK 07).

2.3 Dễ dàng cố định các thiết bị

Tủ nồi



Tủ âm



- Khung thẳng hàng với thanh rail để gắn và cố định thiết bị thành hàng.

2.4 An toàn trong lắp đặt.

Mặt trước tủ được thiết kế chứa tối đa số lượng các thiết bị lắp trong tủ. Các miếng che được cung cấp kèm với mỗi tủ có thể được dùng để che các module không dùng để đảm bảo độ bảo vệ IP40.

Số module

| 4 | 6 | 8 | 12 | 18 | 24 | 36 |
|---|---|---|----|----|----|----|
| | | | | | | |

3. Mã đặt hàng



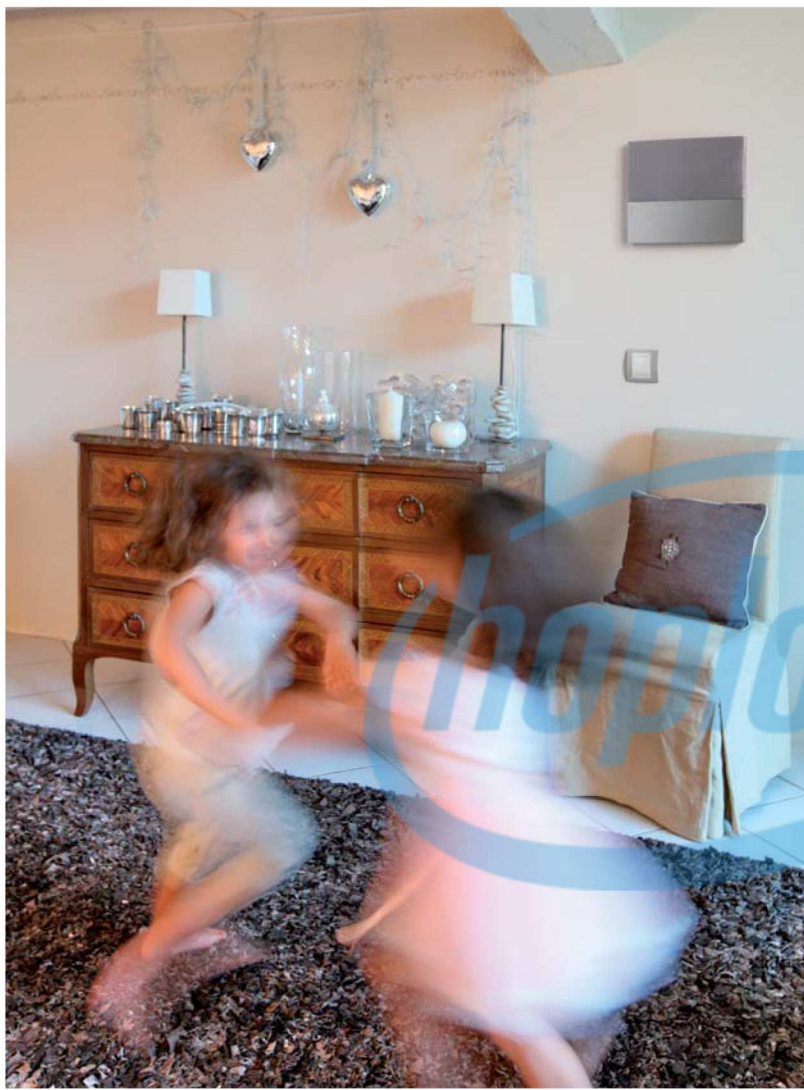
| Kích thước (WxHxD) | Số module (18mm) | Tủ điện nồi cửa trơn | Tủ điện nồi cửa mờ |
|--------------------|------------------|----------------------|--------------------|
| 124x198x95 | 4 | MIP12104 | MIP12104T |
| 160x198x95 | 6 | MIP12106 | MIP12106T |
| 196x228x101.5 | 8 | MIP12108 | MIP12108T |
| 268x228x101.5 | 12 | MIP12112 | MIP12112T |
| 376x228x101.5 | 18 | MIP12118 | MIP12118T |
| 268x353x102 | 24 | MIP12212 | MIP12212T |
| 267x478x102 | 36 | MIP12312 | MIP12312T |

| Kích thước (WxHxD) | Số module (18mm) | Tủ điện âm cửa trơn | Tủ điện âm cửa mờ |
|--------------------|------------------|---------------------|-------------------|
| 150x252x98 | 4 | MIP22104 | MIP22104T |
| 186x252x98 | 6 | MIP22106 | MIP22106T |
| 222x252x98 | 8 | MIP22108 | MIP22108T |
| 294x252x98 | 12 | MIP22112 | MIP22112T |
| 402x252x98 | 18 | MIP22118 | MIP22118T |
| 294x377x98 | 24 | MIP22212 | MIP22212T |
| 294x502x98 | 36 | MIP22312 | MIP22312T |

Phụ kiện phân phối kèm tủ

| Loại | Chi tiết | | |
|---------------------------------|------------------------------------|---|--|
| Chốt cách điện (4 cái) | Chỉ dành cho tủ nồi | | |
| Nhãn cho mỗi hàng | Được dán vào mặt trước tủ | | |
| Hai giá đỡ khối đầu cực | | | |
| Hai khối đầu cực đất/trung tính | Được cung cấp cho tủ 4/6 modules | 2x(1x16 [□] +2x10 [□] +1x6 [□]) | |
| | Được cung cấp cho tủ 8/12 modules | 2x(1x16 [□] +4x10 [□] +3x6 [□]) | |
| | Được cung cấp cho tủ 18/24 modules | 2x(2x16 [□] +8x10 [□] +6x6 [□]) | |
| | Được cung cấp cho tủ 36modules | 2x(2x16 [□] +9x10 [□] +9x6 [□]) | |
| Miếng che (10 cái) | Được gắn vào mặt trước tủ | | |

Chọn cách lắp đặt điện thú vị trong căn hộ của bạn



Mini Pragma, tủ điện dùng trong dân dụng

- Hài hòa với các nội thất bên trong căn hộ
- Thiết kế thanh lịch và cải tiến, màu sắc và hình dạng quyến rũ của tủ điện giúp tủ điện hài hòa với môi trường sống của căn hộ
 - Tủ nỗi: màu trắng, cửa trơn hoặc cửa mờ
 - Tủ âm: có 5 màu khác nhau, cửa trơn hoặc cửa mờ



Màu trắng



Màu ngà



Màu hồ trăn



Màu xám mờ



Màu ngọc
hồng lựu

Tủ điện Mini Pragma, tăng tính tiện nghi trong căn hộ của bạn



Tủ điện phẳng, cửa tủ điện mở không ồn. Cánh cửa tủ có thể mở rộng, dễ dàng lắp đặt các thiết bị bảo vệ và điều khiển

Tủ điện có thể lắp chìa khóa. Ngăn ngừa trẻ em và những người không rành về điện mở cửa tủ và tránh rủi ro chạm vào các phần mang điện



Tủ điện trong nhà bạn có thể gắn đèn chiếu sáng.

Tủ điện trong nhà bạn có thể gắn đèn chiếu sáng. Trong trường hợp mất điện, tủ vẫn có đèn trong khoảng 15 phút giúp bạn dễ quan sát để khắc phục, sửa chữa trong tủ điện. Bóng đèn này được cấp nguồn bởi siêu tụ điện, tự xạc điện liên tục mà không cần pin hoặc nguồn ắc quy.



Xin vui lòng liên hệ **Schneider Electric**
tại **Việt Nam**:
E-mail: customercare@vn.schneider-electric.com
Website: www.schneider-electric.com.vn
ĐT: 1800 - 585858 (Miễn cước cuộc gọi)

Hà Nội
Lầu 8, Tòa nhà Vinaconex
34 Láng Hạ, Quận Ba Đình
ĐT : (04) 38 314 037
Fax : (04) 38 314 039

Đà Nẵng
Lầu 8, Tòa nhà Daesco
155 Trần Phú, Quận Hải Châu
ĐT : (0511) 3 872 491
Fax : (0511) 3 872 491

TP. Hồ Chí Minh
Phòng 2.9, Lầu 2, Tòa nhà E-Town
364 Cộng Hòa, Quận Tân Bình
ĐT : (08) 38 103 103
Fax : (08) 38 120 477