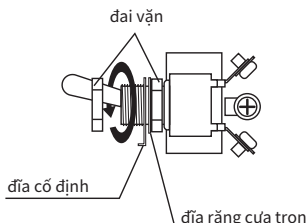


Tài liệu cần được  
bảo quản

Cám ơn Quý khách hàng đã lựa chọn sản phẩm của AXCIS JAPAN  
Vui lòng đọc kĩ hướng dẫn trước khi sử dụng để sử dụng sản phẩm một cách an toàn  
※ Để đảm bảo an toàn, việc lắp đặt hoặc tháo gỡ nên được thực hiện bởi thợ điện chuyên nghiệp.

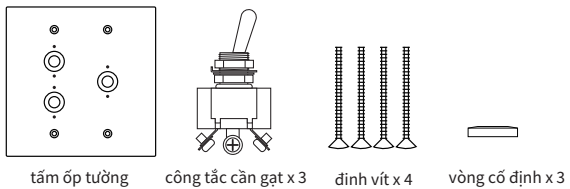
## HS3103 BRASS PLATE 3 SWITCHES

### Bước chuẩn bị



Tháo tất cả các bộ phận trừ đai vặn trong cùng.  
Sau đó, vặn chặt đai vặn trong cùng vào sát với  
thân công tắc cần gạt.

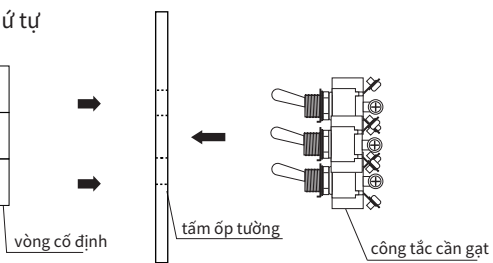
### Các bộ phận chi tiết



### Cách lắp đặt

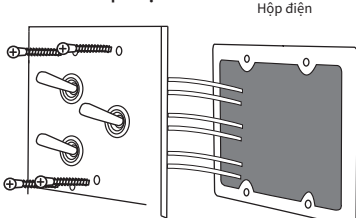
- Để phần răng lồi ra trên đĩa cố định khớp với lỗ ở mặt đằng sau của tấm ốp tường.
- Gắn và siết chặt vòng cố định trước mặt trước tấm ốp tường.
- Khi nối điện, xin vui lòng sử dụng thêm "đầu cos bấm dây điện" hoặc "nút nhựa cách điện" để đảm bảo mạch điện kín. Thực hiện đầy đủ các bước bảo đảm an toàn điện theo quy định tại Việt Nam.
- Cố định tấm ốp với hộp điện bằng đinh vít được đính kèm.

### Lắp ráp theo thứ tự sơ đồ sau:

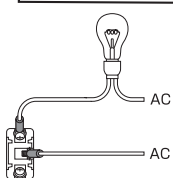


※ Chỉ dùng 1 chiếc đai vặn.

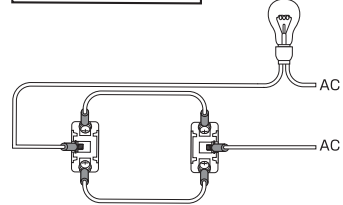
### Cách lắp đặt



### Điện 1 chiều (2cực)



### Điện 2 chiều (3cực)



### Chú ý:

Kích thước tham khảo cho hộp điện: 134 x 105 x 40 mm  
Vui lòng sử dụng dây điện tương thích với dòng điện định mức của công tắc điện.  
(Cord dây điện phù hợp : từ 1.6mm<sup>2</sup> trở lên)

## ! CẢNH BÁO

Tuyệt đối không thực hiện lắp đặt hoặc đấu nối điện khi không phải là đơn vị thi công điện.  
Khi lắp đặt công tắc điện nên có sự giám sát và can thiệp của thợ điện chuyên nghiệp.  
Khi xử lý không đúng cách, mạch điện có thể nóng lên do mối nối không đảm bảo hoặc hở mạch, có thể  
gây ra các sự cố về điện hoặc hỏa hoạn.  
Không gắn thêm hoặc thay đổi các bộ phận bên trong thiết bị điện. Không chèm các vật liệu giấy hoặc vật liệu  
kim loại vào các bộ phận bên trong của thiết bị vì có thể gây ra giật điện hoặc cháy nổ.

### S-302T

### Công suất định mức

Điện áp	125V	250V
Dòng điện	15A	6A

Nhà sản xuất : NKK