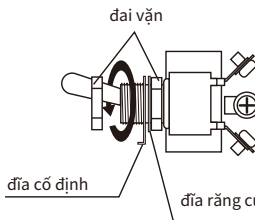


Tài liệu cần được
bảo quản

Cám ơn Quý khách hàng đã lựa chọn sản phẩm của công ty AXCIS chúng tôi
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 trực tiếp
hoặc dưới sự giám sát bởi thợ điện có các chứng nhận uy tín xử lý điện chuẩn an toàn.

HS3321 STAINLESS PLATE 4 SWITCHES

Bước chuẩn bị



đai vặn × 2



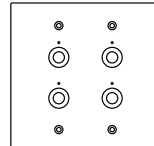
đĩa cố định



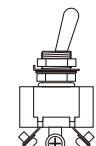
đĩa răng cưa trong

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

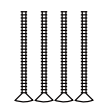
Các bộ phận chi tiết



tấm ốp tường



công tắc cần gạt × 4



đinh vít × 4

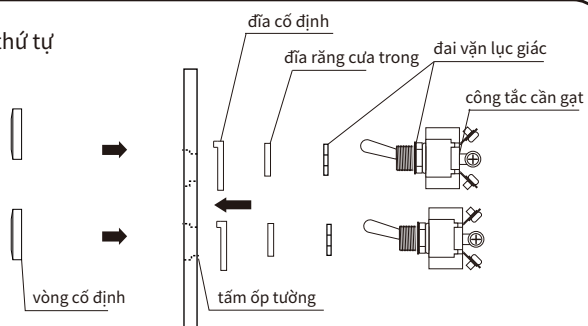


vòng cố định × 4

Cách lắp gắn

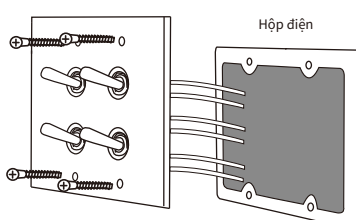
- Để phần răng lồi ra trên đĩa cố định khớp với cái lỗ ở mặt dằng sau của tấm ốp tường.
- Gắn và siết chặt vòng cố định trước tấm ốp tường.
- Khi nối điện, xin vui lòng sử dụng thêm [đầu cos bấm dây điện] hoặc [nút nhựa cách điện] để đảm bảo mạch điện kín. Thực hiện đầy đủ các bước bảo đảm an toàn điện 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:

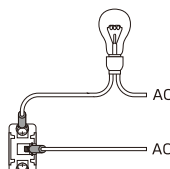


Thứ tự lắp ráp: công tắc cần gạt → đai vặn lục giác → đai vặn lục giác → đĩa răng cưa trong → đĩa cố định.

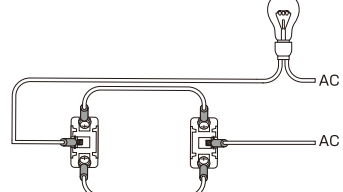
Cách gắn lắp



Điện 1 chiều (2cực)



Điện 2 chiều (3cực)



Chú ý:

Kích thước tham khảo cho hộp điện: 105 x 65 x 40 mm

Vui lòng sử dụng size dây điện tương thích với dòng điện định mức của hộp điện.

(Corda điện phù hợp : từ 1.6mm² trở lên)

CẢNH BÁO

Tuyệt đối không tự ý thực hiện lắp gắn 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 cửa thiết bị vì có thể gây ra giật điện hoặc cháy nổ.

S-302T	Công xuất định mức
--------	--------------------

Điện áp	125V	250V
---------	------	------

Dòng điện	15A	6A
-----------	-----	----

Nhà sản xuất : NKK