

I. PHẠM VI ÁP DỤNG :

II. NỘI DUNG :

Các bước thực hiện & Yêu cầu công đoạn	Hình ảnh minh họa
<div>1. Kiểm tra mark đỏ trên ống hytrel: splitter A có mark đỏ, splitter còn lại không có mark. Đặt 2 splitter vào rãnh khay như hình bên (Splitter A nằm dưới, Splitter còn lại nằm trên). Quấn fiber <b>cổng IN 2 vòng</b> theo chiều <b>mũi tên đỏ</b>. Fiber phải nằm trong các gờ của tấm phim.</div>	
<div>2. Từ <b>cổng Out 2 splitter</b>, <b>quấn fiber 2 vòng</b> theo chiều <b>mũi tên đỏ</b> như hình . Fiber phải nằm trong các gờ của tấm phim.</div>	

## TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Tên công đoạn áp dụng : CASING

Số PS: 4-OP-382-5-PS-015-0012

Phiên bản:

5

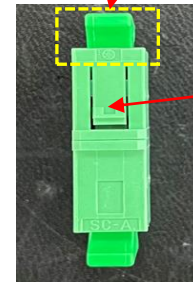
Tên sản phẩm: 2(1x4)Optical...(3U APC) FSC105-2(1X4)-SC/APC

Tài liệu tham khảo: 4-OP-382



3. Gắn đầu kết nối cổng IN vào adapter hướng có key, sau đó đặt adapter cổng IN (splitter A có mark đỏ trên ống hytrel, splitter còn lại không mark) vào rãnh khay vị trí như hình. Chú ý hướng key trên adapter như

Gỡ nắp phía có Key



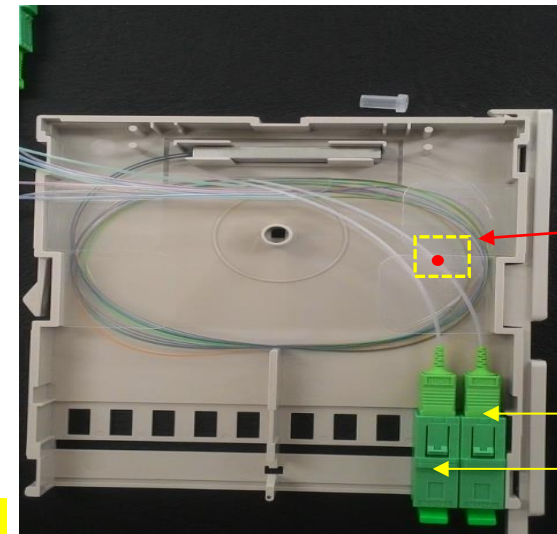
Key



Gắn đầu kết nối vào adapter



Hướng key adapter nhìn từ trước vào



Mark đỏ trên ống hytrel

# In Splitter A -có mark đỏ trên ống hytrel

# In Splitter còn lại - không mark

## TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Tên công đoạn áp dụng : CASING

Số PS: 4-OP-382-5-PS-015-0012

Phiên bản:

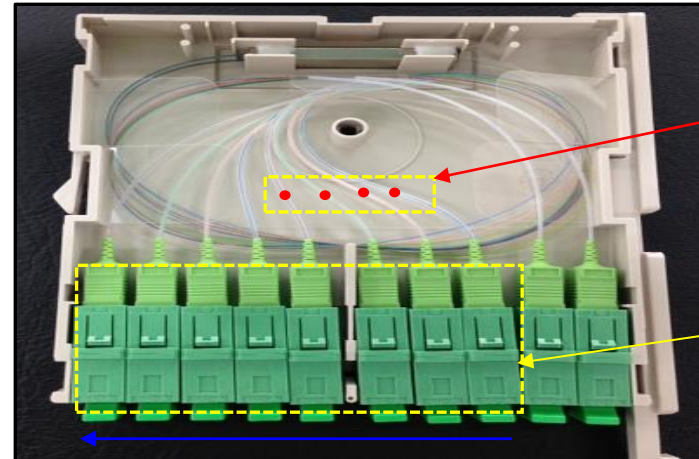
5

Tên sản phẩm: 2(1x4)Optical...(3U APC) FSC105-2(1X4)-SC/APC

Tài liệu tham khảo: 4-OP-382



4. Gắn đầu kết nối cổng OUT vào adapter hướng có key, sau đó đặt adapter cổng OUT vào rãnh khay vị trí như hình. Chú ý hướng key trên adapter. Thứ tự core từ nhỏ đến lớn theo hướng mũi tên xanh



mark đỏ trên ống hytel

Ống hytel có mark đỏ

# 1 : Xanh Dương

# 2: Cam

# 3 : Xanh Lá

# 4: Nâu

Ống hytel không có mark đỏ

# 5 : Xanh Dương

# 6: Cam

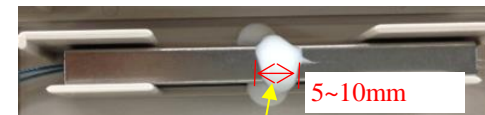
# 7 : Xanh Lá

# 8: Nâu

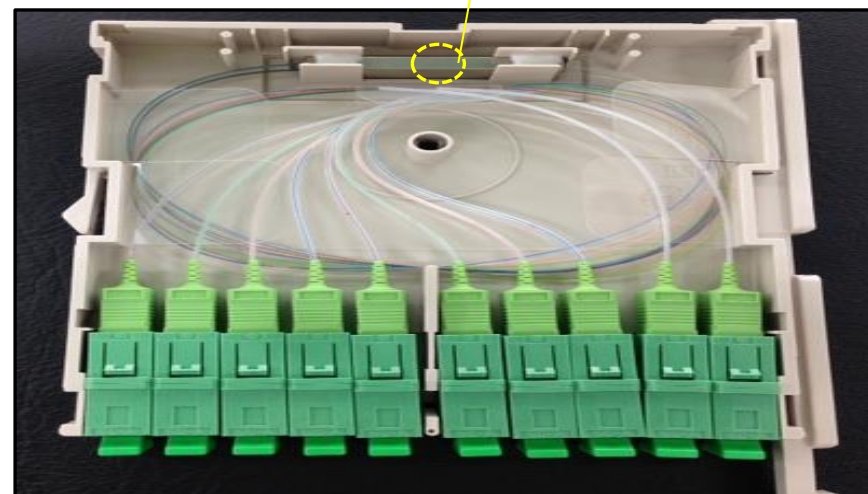


Hướng key adapter nhìn từ trước vào

5. Chấm keo supper X ở trên và hai bên splitter vị trí như hình.  
Thời gian chờ keo khô: 10 phút



5~10mm



## TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Tên công đoạn áp dụng : CASING

Số PS: 4-OP-382-5-PS-015-0012

Phiên bản:

5

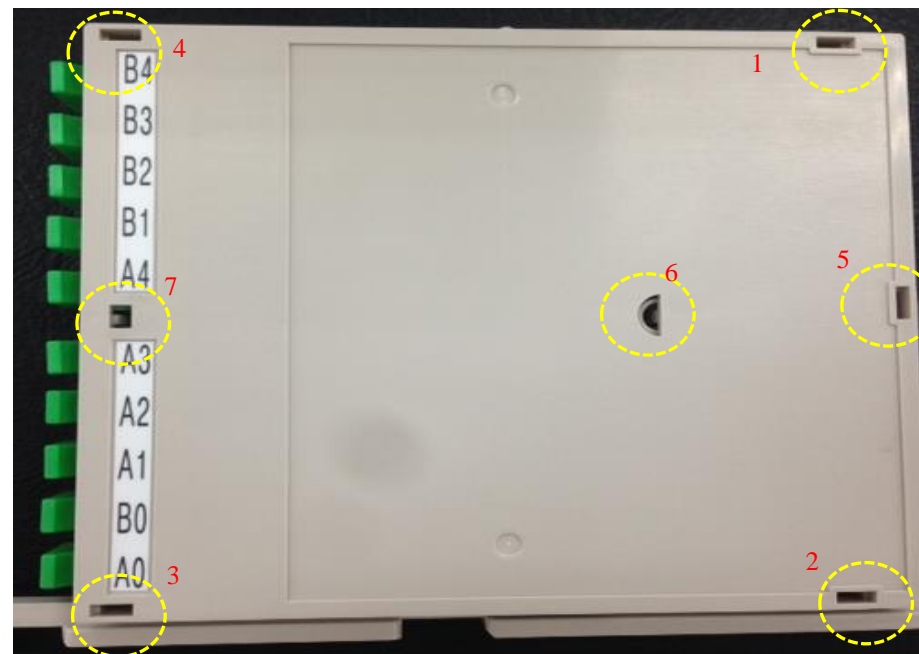
Tên sản phẩm: 2(1x4)Optical...(3U APC) FSC105-2(1X4)-SC/APC

Tài liệu tham khảo: 4-OP-382

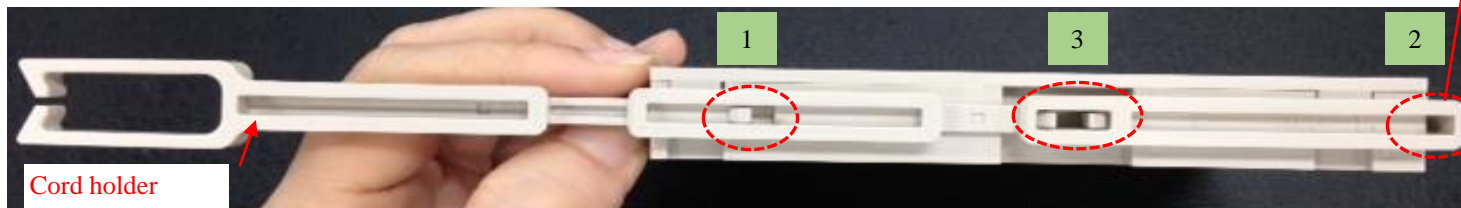



6. Đóng nắp khay: **kiểm tra mặt trước, mặt sau, các gờ và chốt khay theo chuẩn PS APP**

- Kiểm tra các chốt trên khay phải được cài sát, không bị gãy.
- Kiểm tra nhãn trên nắp khay theo hướng như hình.(nhãn không bị lệch, không trầy, xước)



7. Gắn cord holder vị trí và thứ tự các chốt như hình



FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD						
TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Tên công đoạn áp dụng : CASING			Số PS: 4-OP-382-5-PS-015-0012		Phiên bản:	5
Tên sản phẩm: 2(1x4)Optical...(3U APC) FSC105-2(1X4)-SC/APC			Tài liệu tham khảo: 4-OP-382			
REVISION HISTORY ( Lịch sử thay đổi )						
Ngày	Người ban hành	Phiên bản	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu
			Nội dung cũ	Nội dung mới		
19/9/2016	Hạ	1	-	Ban hành mới		Công
18/3/2017	Hạ	2	Đổi màu fiber từ Xanh dương, Vàng, Xanh lá, Đỏ	=> Xanh dương, Cam, Xanh lá, Nâu	Thay đổi vật tư	Hạnh
2/8/2018	Hạ	3	- Mục 1 trang 1: chưa có nội dung kiểm mark đỏ trên ống hytrel	- Mục 1 trang 1: Thêm nội dung: Kiểm tra mark đỏ trên ống hytrel: splitter A có mark đỏ , splitter B không mark.	Thêm thao tác kiểm	Tuyền
23/8/2023	Hạ	4	- Splitter A, Splitter B - Mục 3, 4: N/A - Mục 5: Chờ keo khô 1 giờ	- Splitter A, Splitter còn lại - Mục 3, 4: Hướng dẫn gắn đầu kết nối vào adapter - Chờ keo khô 10 phút	- Branching chỉ đánh mark A, splitter còn lại không đánh mark - Hướng dẫn rõ hơn - Follow tài liệu OP	Linh HD
19/8/2024	Hạ	5	Mục 4: thiếu #4 fiber nâu	Mục 4: Kéo rộng ô để thấy chữ #4 fiber nâu	Kéo rộng ô để thấy chữ #4 fiber nâu	Linh HD