


TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: Bảng thứ tự core kết nối đo suy hao	Số PS: 4-OP-0318-4-PS-017-0034	Ver: 1
Tên sản phẩm: Sub of Low loss MTC (M)	Tài liệu tham khảo: 4-OP-0318	

I. Phạm vi áp dụng:

Hướng dẫn thứ tự core kết nối cho sản phẩm **Low loss MTC**

II. Nội dung:

1. Thứ tự đo Loss:

Bảng 2: Áp dụng 2403867778-00001			
Quy định đo		Sản phẩm được chỉ định làm	
Bước đo	Loại đo	Master cord	Sản phẩm
010	Đo IL - RL đầu A	2400387021-00001	2403867778-00001
020	Đo IL - RL đầu B	2400387021-00001	2403867778-00001
030	Đo IL - RL đầu B	2400387020-00001	2403867778-00001

Bảng 1: Áp dụng 2400387020-00001			
Quy định đo		Sản phẩm được chỉ định làm	
Bước đo	Loại đo	Master cord	Sản phẩm
010	Đo IL - RL đầu A	2403867778-00001	2400387020-00001
020	Đo IL - RL đầu A	2400387021-00001	2400387020-00001
030	Đo IL - RL đầu B	2400387021-00001	2400387020-00001

Chú ý:

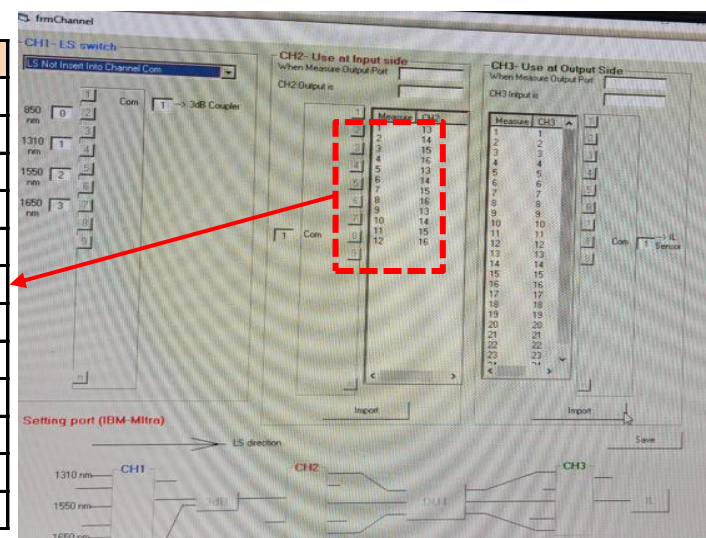
- Khi đo loss, người đo tiến hành gắn Pin cho master cord theo hướng dẫn trực tiếp của kỹ sư.


2. Bảng thứ tự core kết nối:

BẢNG THỨ TỰ KẾT NỐI	
ĐẦU MPO	ĐẦU MPO
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12

3. Địa chỉ đo:

Measure	CH2
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12



TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN						
Công đoạn áp dụng: Bảng thứ tự core kết nối đo suy hao				Số PS: 4-OP-0318-4-PS-017-0034		Ver: 1
Tên sản phẩm: Sub of Low loss MTC (M)				Tài liệu tham khảo: 4-OP-0318		
Lịch sử thay đổi						
Ngày	Người soạn thảo	Phiên bản	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu
			Nội dung cũ	Nội dung mới		
9/10/2024	PhucHTH	1	-	-	- Ban hành mới	KhaiND