TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN

Công đoạn áp dụng: Bảng thứ tự core kết nổi đo suy hao	Sô PS: 4-OP-0318-4-PS-017-0033	Ver: 1
Tên sản phẩm: Sub of Low loss MTC (F)	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 1: Áp dụng 2400387021-00001					
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	2400387021-00001		
020	Đo IL - RL đầu B	2403867778-00001	2400387021-00001		
030	Đo IL - RL đầu B	2400387020-00001	2400387021-00001		

Chú ý:

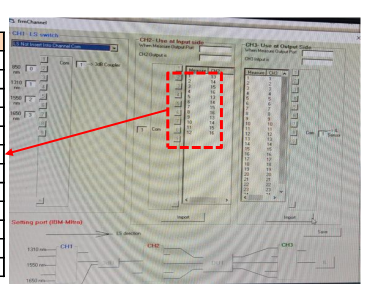
- Khi đo loss, người đo tiến hành gắn Pin cho master cord theo hướng dẫn trực tiếp của kĩ sư.

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:

<u> </u>	
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
<u> </u>	



				•		
Công đoạn áp dụng: Bảng thứ tự core kết nối đo suy hao Số PS: 4-OP-0318-4-PS-017-0033			Ver: 1			
Tên sản phẩm: Sub of Low loss MTC (F) 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		riguor yeu cau	
9/10/2024	PhucHTH	1	-	-	- Ban hành mới	KhaiND

TIÊU CHUẨN CÔNG ĐOẠN