

KIỂM TRA RECLOSER KHÔNG CẮT ĐƯỢC BẰNG TỦ FXD

Ngày kiểm tra:



Loại thiết bị:

Seri Number:

Firmware tủ điều khiển:

Thời gian lắp đặt.....

Thời gian phát hiện sự cố

STT	Hạng mục kiểm tra	Đạt	Không Đạt	Ghi chú
1.	Kiểm tra cấp nguồn cho tủ điều khiển (các đèn LED và LCD hoạt động bình thường)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.	Kiểm tra cáp điều khiển từ recloser và tủ điều khiển đã được vặn chặt ở cả phía recloser và tủ điều khiển	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	Kiểm tra tủ nhận được trạng thái của recloser, đèn Close sáng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.	Kiểm tra đèn SUPERVISORY OFF phải sáng	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.	Nhấn nút OPEN trên tủ điều khiển, xem màn hình có hiện yêu cầu xác nhận không.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.	Nếu có, nhấn nút ENTER, xem có cắt được không	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.	Nếu vẫn không cắt được recloser. tháo cáp 19-chân ra khỏi tủ. Đo điện áp đầu ra ở chân T-N của ổ cắm 19-chân dưới đáy tủ xem có đúng 53VDC hay không	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.	Nếu điện áp tại chân T-N là 53Vdc, gắn lại cáp điều khiển vào tủ điều khiển	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.	Chờ khoảng 2 phút, tháo cáp điều khiển, nhanh chóng dùng một sợi dây ngắn làm ngắn mạch chân C và L xem có cắt được không.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.	Nếu xong các bước trên vẫn không cắt được recloser thì cần kiểm tra bộ phận cơ khí và bo mạch bên trong thân máy cắt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	