PROCESS SPECIFICATION Công đoạn áp dụng: Ident - Kiểm tra chéo core Số PS: 001-4-PS-020-0290 Ver: 2 Tên sản phẩm : 12MPO - 8 Fanout Dummy giữa Tài liệu tham khảo: 4-OP-0252/spec: HE-1295-902... I. Phạm vi áp dụng : Các code được gán DMS II. Nội dung: Bước thực hiện và nội dung Hình ảnh minh hoa 1. Chuẩn bi dung cu: Máy Ident: 2. Cài đặt máy: - Chon chế đô kiểm: 8 core Nhấn nút " GIẨM " hoặc " TĂNG " để chỉnh số core giảm đi hoặc NO GOOD tăng lên . CALDAT 3. Kết nối MTC và sản phẩm vào hệ thống Ident: - Gắn MTC cho Cổng vào "IN" và Cổng ra "OUT" theo XEM SƠ ĐỒ KẾT NỐI IDENT TRANG 2 sơ đồ kết nối ở trang 2 Chú ý: Kiểm tra hệ thống bằng sản phẩm mẫu để đánh giá theo checksheet trước khi tiến hành Ident. 4. Kiểm tra: Barcode: 1700128282-00010 - Quét số S/N của sản phẩm vào barcode. Máy báo GOOD bằng đèn/ tính hiệu và lưu vào hệ thống NOTGOOD * Nếu máy báo NG, lập NC liên hệ leader xử lí

Trang: 1/2

PROCESS SPECIFICATION Công đoạn áp dụng: Ident - Kiểm tra chéo core 001-4-PS-020-0290 Ver: 2 Số PS: Tên sản phẩm : 12MPO - 8 Fanout Dummy giữa Tài liệu tham khảo: 4-OP-0252/spec: HE-1295-902... SƠ ĐỒ KẾT NỐI IDENT SẢN PHẨM Thứ tự nhận diện của máy Nút nguồn Đèn cảm biến Số core kiểm 8 . Tram 05 to check Line và trạm quét NO GOOD GOOD Giảm Cài đặt Tăng MU/SC Measuring cord MU/SC-MPO Male CỔNG RA "OUT" Chú ý: trình tự cắm số connector MU/SC vào CỔNG VÀO "IN" sensor đúng như sơ đồ này MU/SO Measuring cord MU/SC-LC/APC Dây kiểm chéo core 1 (nhãn màu Vàng) 12IDENT_CUNG_ANGLE_MALE (Dây đo chuẩn cùngtầng) Adapter LC / APC Nhãn cord Đầu DXLC Đầu 12 MPO Female 12MPO Male 12MPO Female key 12MPO Male key hướng lên key hướng lên key hướng xuống hướng xuống \mathbf{B} Adapter Sản phẩm MTC D Thứ tự số trên Thứ tư số trên MTC LC cổng MU Đầu DXLC Master cord Đầu Master cord nguồn Nguồn Chữ trên sensor Màu ống Sensor Nhãn cord clip DXLC sáng (MU) Đầu MU Đầu MPO heat LC Đầu LC Đầu MU housing (số core) MPO#1 В #1 #1 #1 1 1 Α Vàng 2 MPO#2 В Vàng В #3 #3 #2 3 3 С #5 MPO#3 Vàng В #5 #3 4 4 MPO#4 D Vàng В #7 #7 #4 9 Vàng 5 MPO#9 D #8 #8 #5 Α С Vàng #6 #6 6 10 MPO#10 Α #6 Chú ý: Tháo bỏ băng keo nhận diện trên cord khi Ident OK. 7 В Vàng #7 11 MPO#11 Α #4 #4 8 12 MPO#12 Α Vàng Α #2 #2 #8 Trang: 2/2

Công đoạn áp dụng: Ident - Kiểm tra chéo core				Số PS: 001-4-PS-020-0290		Ver: 2
Tên sản phẩm : 12MPO - 8 Fanout Dummy giữa				Tài liệu tham khảo: 4-OP-0252/spec: HE-1295-902		
Ngày	Người ban hành	Phiên bản –	Nội dung thay đổi		Lý do	Người yêu cầu
			Nội dung cũ	Nội dung mới	Ly uo	Ngu 01 yeu cau
27-Aug-24	PhucHTH	2	_	Thêm hướng dẫn "Chú ý: Tháo bỏ băng keo nhận diện trên cord khi Ident OK."	SUG00000094205	KhaiND
26-0ct-23	Phươnglta	1	-	Ban hành mới	Ban hành mới	ThangVD

PROCESS SPECIFICATION