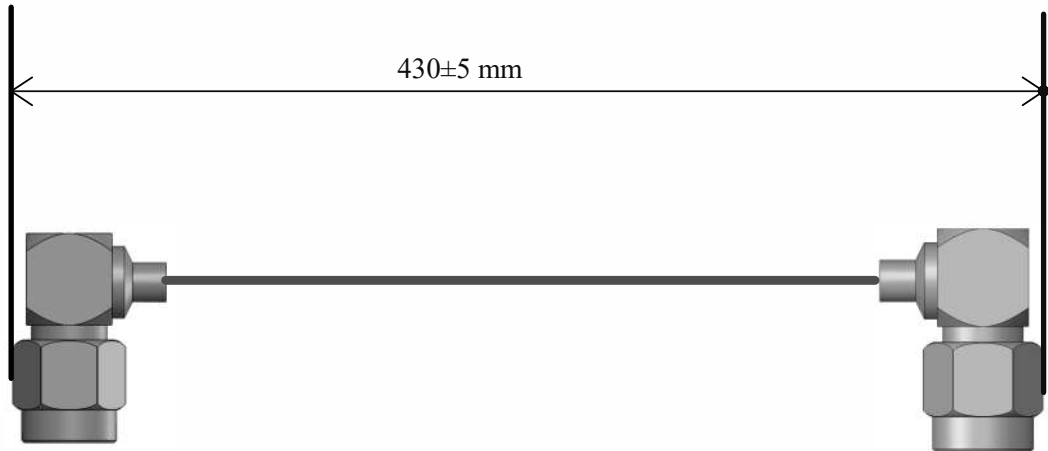


	1	2	3	4
A				
B	<div></div>			
C	<div>SMA Part#:132111 Mft: Amphenol SMA Output LNA kênh hiệu Nhãn ghi trên cáp: OUT-</div>		<div>SMA Part#:132111 Mft: Amphenol SMA Input suy hao Xband kênh hiệu Nhãn ghi trên cáp: IN.ATT-</div>	
D	<div>GHI CHÚ: CableRF5 1.Chiều dài cáp: 430±5 mm 2.Loại cáp: HEF-100D 3.Gắn nhãn trên hai đầu cáp. Loại nhãn ghen co Ø3mm 4.Tra Loctite 243 tại các ốc bắt đầu bịt SMA 5.Chiều 2 SMA cùng chiều</div>			
E				
F	<div>Cơ quan đảm nhiệm</div> <div>VIỆN HÀNG KHÔNG VŨ TRỤ VIETTEL</div> <div>Cannot open file D:\01.HKVT\03.TLKT\00. TMKT Rear\Logo.png</div>	<div>Tham vấn kỹ thuật</div> <div>Phạm Minh Thuận</div> <div>Người thiết kế</div> <div>Lê Đình Hưng</div> <div>Người duyệt</div> <div>Trác Văn Kỳ</div>	<div>Loại tài liệu</div> <div>Bản vẽ cáp điện, cao tần</div> <div>Tiêu đề chính, Tiêu đề phụ</div> <div>Cáp điện</div> <div>CableRF5</div>	<div>Tình trạng tài liệu</div> <div>Đã ban hành</div> <div>Mã tài liệu</div> <div>05TL.VCM-SM-G.996.421</div> <div>Sửa đổi</div> <div>A</div> <div>Ngày</div> <div>.../.../2019</div> <div>Ngôn ngữ</div> <div>VIE</div> <div>Tờ</div> <div>17/43</div>
	1	2	3	4