

A		B		C		D		E		F			
실계 변경 이력		변경사항		비고		변경일시		변경자					
변경사항		비고		변경일시		변경자							
1		2		3		4							
<p>번호</p> <p>① SMA(F) S/T</p> <p>② CABLE</p> <p>③</p> <p>④</p> <p>⑤</p> <p>⑥</p> <p>⑦</p> <p>⑧</p> <p>⑨</p> <p>⑩</p>		<p>재질</p> <p>-</p> <p>-</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>		<p>도금</p> <p>-</p> <p>-</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>		<p>도면</p> <p>G06SFC020</p> <p>SR047</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>		<p>수량</p> <p>1EA</p> <p>70mm</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>		<p>비고</p> <p>구-AFS21</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>			
<p>1, Electrical</p> <p>1-1. Frequency range : 0.05GHz ~ 3.0GHz</p> <p>1-2. Open&amp;Short 검사</p>		<p>&lt;추가&gt;</p>											
				<p>탈피 및 커빙 조건</p>		<p>Dimension(mm)</p> <p>300 ~ 2000 (1ft ~ 6ft)</p> <p>2000 ~ 5000 (6ft ~ 16ft)</p> <p>5000 ~ 10000 (16ft ~ 33ft)</p> <p>&gt;10000 (&gt; 33ft)</p>		<p>Tolerance(mm)</p> <p>±5.0 (±0.2in)</p> <p>±10.0 (±0.4in)</p> <p>±20.0 (±0.8in)</p> <p>Consult</p>		<p>날짜</p> <p>2018. 02. 13</p>		<p>유의 사항</p> <p>본 제품은 RoHS를 만족해야 합니다.</p>	
<p>단위</p> <p>mm</p>		<p>기원</p> <p>0</p>		<p>최수</p> <p>±0.2 ±2.0</p>		<p>최소</p> <p>±0.1</p>		<p>최대</p> <p>±1.0</p>		<p>취도</p> <p>NS</p>			
<p>공통</p> <p>공차</p>		<p>0.X</p> <p>0.XX</p>		<p>±0.05</p> <p>±0.05</p>		<p>신용환</p>		<p>제품Code</p> <p>-</p>		<p>도법</p> <p>3각법</p>			
<p>승인</p>		<p>검도</p>		<p>실계</p>		<p>품명</p> <p>SMA(F/S/T)-SR047-70mm(2/2)</p>		<p>품번</p> <p>G06SFC020-SR047-70mm(2/2)</p> <p>(구-AFS21-SR047-70mm(2/2))</p>		<p>Rev.</p> <p>-</p>			
A		B		C		D		E		F			
<p>본 도면은 (주)기기에인의 중요 보안사항이므로 정밀의 무단배포, 무단전제, 무단수정 등의 행위를 금지합니다.</p>													