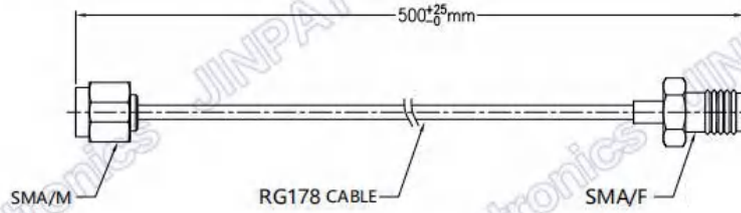




سلسلة الكابلات المحورية ذات التردد العالي والمستقرة ذات الطور المنخفض،  
 مساعدي الكابلات عالية التردد  
 ومساعدي كبل الاختبار عالي التردد موجودون على نطاق واسع  
 ،المطبقة في صناعة الطيران  
 ECM نظام التدابير المضادة الإلكترونية  
 G اتصال نظام كاتم للصدى عالي التردد وهواتف 5  
 الاتصالات ، الخ

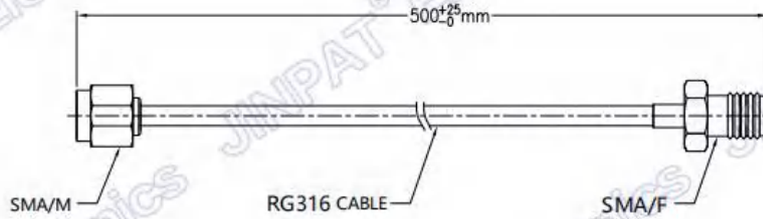


### مواصفات المنتج

مواد	الفولاذ المقاوم للصدأ/النحاس PTFE/بي-النحاس/	نوع الواجهة	N-F/N-M(50Ω)
مادة عازلة	التخميل / الذهب	نطاق الترددات	DC-18GHz
متانة	500 دورة ≥	VSWR,Max	1.3
نطاق درجة حرارة	-40~+85 درجة مئوية	فقدان الإدراج، ماكس	0.98dB
بنفايات 95/2002 إيك	متوافق مع	القوة الكهربائية	335V(rms)
قوة الاحتفاظ بالكابل	>100lbs	عازل تحمل الجهد	500V
الحد الأدنى لنصف قطر الانحناء معاد	110mm	مقاومة العزل	5000MΩ



سلسلة الكابلات المحورية ذات التردد العالي والمستقرة ذات الطور المنخفض،  
 مساعدتي الكابلات عالية التردد  
 ومساعدتي كبل الاختبار عالي التردد موجودون على نطاق واسع  
 المطبقة في صناعة الطيران،  
 ECM نظام التدابير المضادة الإلكترونية  
 G اتصال نظام كاتم للصدى عالي التردد وهواتف 5  
 الاتصالات ، الخ

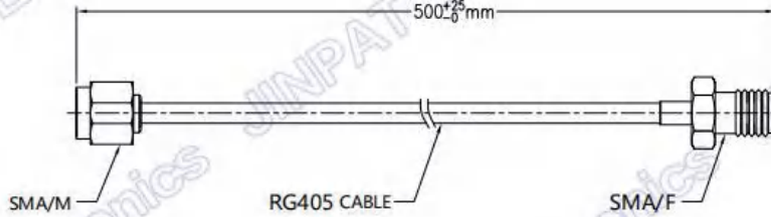


### مواصفات المنتج

مواصفات المنتج			
N-F/N-M(50Ω)	نوع الواجهة	النحاس/PTFE	مواد
DC-3GHz	نطاق الترددات	الذهب	مادة عازلة
1.35	VSWR,Max	≥ 500 دورة	متانة
1.8dB	فقدان الإدراج، ماكس	85+~40- درجة مئوية	نطاق درجة حرارة
335V(rms)	القوة الكهربائية	RoHS متوافق مع	بنفايات 95/2002/إيك
500V	عازل تحمل الجهد	>60lbs (SMA)	قوة الاحتفاظ بالكابل
3000MΩ	مقاومة العزل	110mm	الحد الأدنى لنصف قطر الانحناء معاد

سلسلة الكابلات المحورية ذات التردد العالي والمستقرة ذات الطور المنخفض،  
مساعدتي الكابلات عالية التردد  
ومساعدتي كبل الاختبار عالي التردد موجودون على نطاق واسع  
المطبقة في صناعة الطيران  
ECM نظام التدابير المضادة الإلكترونية  
G اتصال نظام كاتم للصدى عالي التردد وهواتف 5  
الاتصالات ، الخ

SMA-M-SMA-F-RG405-500mm



### مواصفات المنتج

مواد	النحاس/PTFE	نوع الواجهة	SMA-M/SMA-F(50Ω)
مادة عازلة	الذهب	نطاق الترددات	DC-6GHz
متانة	≥ 500 دورة	VSWR,Max	1.35
نطاق درجة حرارة	40-~85+ درجة مئوية	فقدان الإدراج، ماكس	1.3dB
بنفايات 95/2002/إيك	RoHS متوافق مع	القوة الكهربائية	335V(rms)
قوة الاحتفاظ بالكابل	>60lbs (SMA)	عازل تحمل الجهد	500V
الحد الأدنى لنصف قطر الانحناء معاد	27mm	مقاومة العزل	5000MΩ