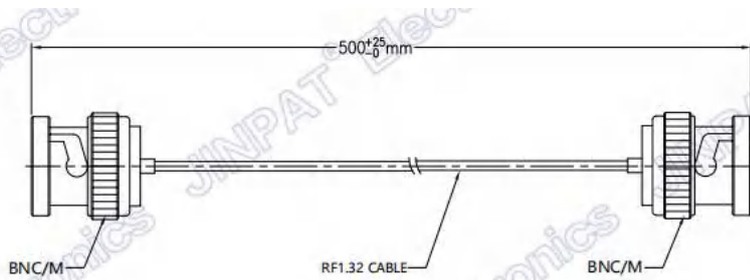




سلسلة الكابلات المحورية ذات التردد العالي والمستقرة ذات الطور المنخفض،  
 مساعدتي الكابلات عالية التردد  
 ومساعدتي كبل الاختبار عالي التردد موجودون على نطاق واسع  
 المطبقة في صناعة الطيران  
 ECM نظام التدابير المضادة الإلكترونية  
 G اتصال نظام كاتم للصدى عالي التردد وهواتف 5  
 الاتصالات ، الخ



### مواصفات المنتج

مواد	النحاس/PTFE	نوع الواجهة	N-F/N-M(50Ω)
مادة عازلة	GPLD/NICKEL	نطاق الترددات	DC-12GHz
متانة	≥ 500 دورة	VSWR,Max	1.3
نطاق درجة حرارة	-40~+85 درجة مئوية	فقدان الإدراج، ماكس	1.0dB
بنفايات 95/2002/إيك	RoHS متوافق مع	القوة الكهربائية	250V(rms)
قوة الاحتفاظ بالكابل	>2lbs	عازل تحمل الجهد	1000V
الحد الأدنى لنصف قطر الانحناء معاد	14mm	مقاومة العزل	5000MΩ