



技术要求:

一、电气性能:

1. 特性阻抗Impedance: 50 Ω
2. 频率范围Frequency Range: DC-3GHz
3. 绝缘耐压Medium pressure: 2500V
4. 接触电阻Contact resistance: 内导体Center contact ≤ 1m Ω; 外导体Outer Contact ≤ 1m Ω
5. 绝缘电阻Insulation resistance: ≥ 5000 MΩ
6. 温度范围temperature range: -50℃ ~ +155℃

二、包装存储Package storage:

1. 最小包装smallest packaging: 接头套上防尘帽Dust cap on joint, 1pcs/袋bag.
2. 外包装Outer packaging: 瓦楞纸箱Corrugated box

三、外观要求Appearance requirements: 表面漏镀、划伤、明显色差不可Surface leakage plating, scratching, obvious color difference.

用于LMR400电缆的直线电缆插头

				Limits	A(±)	B(±)	C(±)	D(±)	E(±)	F(±)	SIGNATURE DATE 作成日期		SH-Link® 深圳市思翰铭科技有限公司 RF 射频 Shenzhen Sihanming Technology Co., Ltd		
				0-5	0.03	0.05	0.08	0.10	0.15	0.20	DRAWN BY 陈燕荣		SCALE 比例	WEIGHT 重量(g)	PERSPECTIVE 视角方法
				6-18	0.05	0.08	0.10	0.15	0.20	0.25	2018.05.25				
				18-30	0.08	0.10	0.15	0.20	0.25	0.35	CHECKED BY	ITEM NO 品号	PART DESCRIPTION 品名		
				30-50	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.50					
				50-80	0.15	0.20	0.25	0.35	0.50	0.65	APPROVED BY	SH3.650.1444	N-JLMR400-1		
				80-120	0.20	0.25	0.30	0.50	0.65	0.80					
				120-180	0.25	0.35	0.50	0.65	0.80	0.95					
				180-250	0.35	0.50	0.65	0.95	0.95	1.15					
3	Inner conductor 中心针	Brass 黄铜	Gold plated 镀金	1											
2	Insulator 绝缘体	PTFE 铁氟龙		1											
1	Body 外壳	Brass 黄铜	Nickel plating 镀镍	1											
NO	DESCRIPTION 描述	MATERIAL 材质	SPECIFICATION 规格	QTY 数量											