端子 PH2.0-2Y白色胶壳 23L铁氟龙套管 镍线 0.5*105 1 1. 23.4 Œ 19.4 电极处点硅胶 发热区域 耐温400°以上 无硅胶

技术参数要求:

本

A1.1

物料编码 200104100956

- 1、外观:表面平整、无破损、无裂纹; 2、常温电阻 (25±2℃):7.2-6.7Ω,使用电压:24V, 3、绝缘强度:AC3800V,最大漏电流0.5mA/S,无击穿现象;
- 4、温度系数: TCR=2900±150ppm/℃;
- 5、未标公差按±0.5mm控制; 6、电阻测试要求:测试环境(25±2℃)范围下放置30分钟以上为准;
- 7、电极处引线拉力≥2Kg; 8、加热片可加热到400°以上;

					线性公差按GB/T1804-m级执行,形位公差按GB/T1184-K级执行							设计	王恩达	2025/1/16					材料	陶瓷加热片	
	╄	-			线性基本尺 寸分段数值 限偏差数值			_			>2000~4000	审核			捷鑫华科技有限公司				机型	SV05P	
Δ1	1 修订	施	线束端子改2.0		限偏差数值直线度和平		±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2	批准			阶.	9标记	数量	重量	比例	图号	JXHMP4602-08053-f
_	100 N 标i	_	变更内容	日期	面度的未注 公差值	0.05	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	₽	· 共1张	第1张			1	0.0	2:1	名称	陶瓷加热片