

博林特 BOLT 沈阳远大智能工业集团股份有限公司		外购件规格书		图号 名称	GPCR0107 金属管制动电阻
序号	图号	名称	规格型号	单重	备注
1	GPCR0107D001	金属管制动电阻	2.5KW/105Ω		配套导线4mm ²
2	GPCR0107D002	金属管制动电阻	3.5KW/75Ω		配套导线4mm ²
3	GPCR0107D003	金属管制动电阻	4KW/50Ω		配套导线6mm ²
4	GPCR0107D004	金属管制动电阻	5KW/40Ω		配套导线6mm ²
5	GPCR0107D005	金属管制动电阻	6KW/30Ω		配套导线6mm ²
6	GPCR0107D006	金属管制动电阻	8KW/24Ω		配套导线10mm ²
序号	项 目	主 要 内 容			
1	参考厂家	苏州市恒达电子元件厂			
2	认证要求				
3	包装要求	包装牢固, 避免损伤和丢失			
4	检查标准	性能试验标准			
		进厂检验标准	产品外观完好, 无缺陷, 尺寸、型号正确。符合本规格书要求。		
5 性能及参数要求 (1) 额定工作电压: ≤1000V ; (2) 耐压值: 1800V 1S, 无闪络击穿; 1500V 60S, 无闪络击穿。 (3) 绝缘电阻和耐压测试条件, 冷态不小于500MΩ, 热态不小于20MΩ。 (4) 电热管外壳材料, 304不锈钢。 (5) 零件切口表面光滑, 无毛刺等不良现象; (6) 外壳材质: Q235A 无锌花镀锌板; 外壳厚度 δ=1.2, 支架厚度 δ=1.0; (7) 图纸中未标明公差约为 ±0.5; (8) 导线外露1米长, 需耐高温 (9) 4平导线配3.5-5 0型裸端子, 6平导线配5.5-6 0型裸端子, 10平导线配8-6 0型裸端子。					
			设计	李磊	18.3.23
			审核	孔繁松	2018.3.26
			标准化	顾天明	2018.3.28
标记	处数	更改文件号	签名	日期	批准
					2018.5.28