

博林特 BLT 沈阳远大智能工业集团股份有限公司		外购件规格书			图 号 GPCR0256	名 称 金属管制动电阻	
序号	图 号	名 称	规格型号	单重	备 注		
1	GPCR0256D001	金属管制动电阻	12KW/18Ω		配套导线10mm ²		
2	GPCR0256D002	金属管制动电阻	14KW/15Ω		配套导线10mm ²		
3	GPCR0256D003	金属管制动电阻	19KW/12Ω		配套导线16mm ²		
序号	项 目	主 要 内 容					
1	参考厂商	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					
		进厂检测标准	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) 支架材质：Q235A白锌板，电阻安装支架及安装脚厚度δ=1.0，电阻固定支架厚度δ=1.5。 (7) 图纸中未标明公差的为±0.5。 (8) 导线外露1.3米长，需耐高温，需套上瓷珠及黄腊管，并安装R形压线夹螺栓锁住。 (9) 10平导线配8-6 0型裸端子，16平导线接14-8 0型裸端子。 (10) 带防烫标贴。 (11) 电阻加外壳，外壳距离电阻的尺寸建议：非接线端≥25mm，接线端≥30mm，箱体顶端≥70mm。							
					设 计	孔繁松	2020.6.22
					审 核	李 强	20.6.22
					标 准 化	顾子明	2020.6.29
标记	处数	更改文件号	签 名	日 期	批 准	李 强	2020.6.27