

		<h1>外购件规格书</h1>			图 号	GPCR0021	
沈阳远大智能工业集团股份有限公司					名 称	金属管制动电阻	

  

序号	图 号	名 称	规格型号	单重	备 注
1	GPCR0021D001	金属管制动电阻	2.5KW/105Ω		配套导线4mm <sup>2</sup>
2	GPCR0021D002	金属管制动电阻	3.5KW/75Ω		配套导线4mm <sup>2</sup>
3	GPCR0021D003	金属管制动电阻	4KW/50Ω		配套导线6mm <sup>2</sup>
4	GPCR0021D004	金属管制动电阻	5KW/40Ω		配套导线6mm <sup>2</sup>
5	GPCR0021D005	金属管制动电阻	6KW/30Ω		配套导线6mm <sup>2</sup>
6	GPCR0021D006	金属管制动电阻	8KW/24Ω		配套导线10mm <sup>2</sup>
7	GPCR0021D007	金属管制动电阻	10KW/18Ω		配套导线10mm <sup>2</sup>
8	GPCR0021D008	金属管制动电阻	12KW/15Ω		配套导线10mm <sup>2</sup>
9	GPCR0021D009	金属管制动电阻	15KW/12Ω		配套导线16mm <sup>2</sup>

  

序号	项 目	主 要 内 容	
1	制造厂商	上海唯亚电器有限公司或同等规格厂家。	
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) DBR外壳材料：无锌花镀锌板 (DC51D+Z/C5/FS)。

6) 高温线外层材料：耐高温硅胶加玻璃纤维。

7) 导线长度：D001-D006长1米；D007-D009长1.3米。

8) 接线端子：4平导线配3.5-6.0型端子，6平导线配5.5-6.0型端子，10平导线配8-6.0型端子，16平导线接14-6.0型裸端子。<sup>5</sup> ④

8 ④

  

					设 计	曲 ④ 春	16.5.23
					审 核	孔 ④ 松	2016.5.25
④	2	216-0237	李 景 臣	16.11.23	标 准 化	葛 ④ 明	2016.6.1
标记	处数	更改文件号	签 名	日 期	批 准	葛 ④ 明	2016.6.1