

外购件规格书

图 号

GPCR0172

名 称

金属管制动电阻

序号	型 号	名 称	规格型号	单重	备 注
1	GPCR0172D001	金属管制动电阻	2.5KW/105Ω		配套导线4mm ²
2	GPCR0172D002	金属管制动电阻	3.5KW/75Ω		配套导线4mm ²
3	GPCR0172D003	金属管制动电阻	4KW/50Ω		配套导线6mm ²
4	GPCR0172D004	金属管制动电阻	5KW/40Ω		配套导线6mm ²
5	GPCR0172D005	金属管制动电阻	6KW/30Ω		配套导线6mm ²
6	GPCR0172D006	金属管制动电阻	8KW/24Ω		配套导线10mm ²
7	GPCR0172D007	金属管制动电阻	10KW/18Ω		配套导线10mm ²
8	GPCR0172D008	金属管制动电阻	12KW/15Ω		配套导线10mm ²
9	GPCR0172D009	金属管制动电阻	15KW/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) 图纸中未标明公差约为±0.5。
- ② (8) D001-D006导线外露^{0.8米}1米长, D007-D009导线外露1.3米长, 需耐高温, 需套上瓷珠及黄腊管, 并安装3形压线夹紧固锁住。
- (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。
16平导线接14-8 0型裸端子。
- (10) 带防烫标识。
- (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	2019.3.8
					审 核	车健	2019.3.8
					标 准 化	顾天明	2019.3.14
					批 准	森阳	2019.3.14
②	1	2019.01.08	孔繁松	19.6.27			
标注	处数	更改文件号	签 名	日 期			