

JMX-94F系列磁保持继电器

产品名称	JMX-94F系列磁保持继电器
公司名称	陕西宝成工业控制技术有限公司
价格	1.00/pcs
规格参数	应用范围:磁保持 品牌:BCC 产品系列:JMX-94F
公司地址	中国 陕西 宝鸡市 宝鸡国家级高新技术产业开发区火炬路6号
联系电话	86 029 13519186649 13519186649

产品详情

应用范围	磁保持	品牌	BCC
产品系列	JMX-94F	型号	012-1H9
触点形式	常开型	额定电压	DC12 (V)
电流性质	直流	外形尺寸	小型
触点负载	大功率	防护特征	塑封式
直流电阻	145 ()	吸合电流	8.4V (A)
释放电流	1.2V (A)	触点切换电压	250 (V)
触点切换电流	60、80 (A)		

此型号产品为磁保持继电器.体积小、重量轻.动作灵敏、可靠性高.耐冲击及耐振性能好.触点负载大.适用于ic电表使用。技术参数：

外型尺寸 (l × w × h) 39 × 30 × 17.5mm触点形式 (国内) 1h 1d (国外) 1a 1b触点材料 agpd

触点负载 40a. 60a. 80a/250vac触点接触电阻 $\leq 50 \text{ m}$ (at 1a 24v) $\leq 100 \text{ mv}$ (at rated load) 最大切换功率20000va最大切换电压 300vac最大切换电流 80a机械寿命 1×10^6 电气寿命 1×10^5 线圈功耗 1w线圈额定电压 9,12,24vdc 脉冲时间 $\geq 60\text{ms}$ 吸合电压 max释放电压 min复归电压动作时间 $\leq 20\text{ms}$ 释放时间 $\leq 20\text{ms}$ 线圈允许最大电压vdc (max) 130% 额定电压绝缘电阻 1000m (at 500v) 介质耐压 (触点间) 50hz, 1500v (触点线圈间) 50hz, 4000v冲击 稳定性：10g, 强度：100g振动 10 ~ 55hz 双振幅 1.5mm环境温度 -25 ~ 70 ° c相对湿度 85% (at 40 ° c) 重量 33g