

## JC-2 冲击继电器冲击

产品名称	JC-2 冲击继电器冲击
公司名称	上海欣继电气有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:冲击 品牌:欣继电气 型号:JC-2型
公司地址	中国 浙江 温州市 温州七里港工业区
联系电话	86 0577 61677278 13868770229

## 产品详情

jc-2型冲击继电器1、应用范围 jc-2型冲击继电器(以1；简称继电器)应用于在直流操作的继电器保护及控制回路中作为中央信号的主要元件。 2.主要技术参数

额定直流电压：220v、110v、48v、24v。冲击动作电流及冲击返回电流 $i_c=0.1a$ ,不受稳定电流 $i_c$ 的限制。 最大长期稳定电流： $i_{cmax}=2a$ 。  
功率消耗： $i_c=2a$ 时不大于4w。 触点容量：在电压不超过220v，电流不超过 $I_a$ 时可断开直流有感负荷(1时间常数为 $5 \pm 0.75ms$ )为20w。 介质强度：在电路对外壳的绝缘强度能耐受交流50 hz电压2000v历时1rain的耐压试验而无击穿或闪络现象。

本产品的应用范围是冲击，品牌是欣继电气，型号是JC-2型，产品系列是冲击继电器，触点负载是5，触点切换电流是5，触点切换电压是5，触点形式是常规，额定电流是5，额定电压是DC220，防护特征是敞开式，线圈电源是220V，线圈功率是5，吸合电流是5，电流性质是直流，释放电流是5