

自动分合电路GW4-40.5高压隔离开关

产品名称	自动分合电路GW4-40.5高压隔离开关
公司名称	西安红光智能电气有限公司
价格	1850.00/组
规格参数	品牌:西安红光电气 型号:GW4-40.5 产地:陕西西安
公司地址	西安经济技术开发区凤城六路南侧新界第1幢1单元13层11307号房（注册地址）
联系电话	18030434319

产品详情

自动分合电路GW4-40.5高压隔离开关产品特点

触指弹簧采用外压式弹簧，避免弹簧载流失效而引起事故。导电管采用方形铝合金管材，软连接采用铜材质，导电接触面镀银，机械强度高，通流效果好。传动部分采用不锈钢轴销，复合轴套，摩擦力小，传动可靠。在主刀和地刀之间设置有可靠的互锁装置，有效防止误操作。安装底座为全密封结构，可以有效防止水和灰尘进入；轴承座设有注油孔，可以在不停电的情况下进行维护，提高了开关的可靠性和便捷性。大型钢质部件采用热镀锌处理，外观质量好，防腐能力强。

自动分合电路GW4-40.5高压隔离开关技术参数	序号	项目	单位	技术参数			
	1	额定电压	kV	40.5			126
	2	额定频率	Hz		50		
	3	额定电流	A	1250	2000	2500	4000
	4	主回路电阻	μ	20	150	100	85
	5	温升	试验 电流	A	1.1倍额定电流		
	6	额定工频1对地 min耐受电断口 压	kV	95			230
		额定雷电对地 冲击耐受断口 电压（1.2 / 50ms） 峰值	kV	185			550
	7	额定短时 耐受电流	隔离 开关	kA/s	25/4	31.5/ 4	40/4 40/4

	及持续时 间	接地 开关		25/4	31.5/ 4	40/4	40/4
8	额定峰值耐 受 电流	kA		63	80	100	100
9	开合母线 转换 转换电 流 能力	转换 电 流 转换 电 压 开断 次 数	A V 次			1600 100	C-O次数100次
10	开合小电 容电 流	A					1
11	开合小电 感电 流	A					0.5
12	接地电 磁感 应 开合 感 应 电 流 能 力	感 性 电 流 恢 复 电 压 开 断 次 数 静 电 容 性 感 应 电 流 恢 复 电 压 开 断 次 数	A kV 次 A kV 次			50 0.5	O、C各10次 0.4 3 O、C各10次
13	机械稳定 性	次					3000
14	辅助和控 制回 路短 时工 频耐 受电 压	kV					2
15	接线端 子 静 态机 械 负 荷	水 平 纵 向 水 平 横 向 垂 直	N		800		1000, 1250 750
16	支柱绝 缘 子	爬电 距 离 支 柱 高 度	mm		750 1256 550		1000 3906 1200

有个行人在扁担上挂着一只茶壶，茶壶突然坠地而碎，可他头也不回地继续朝前走。一个路人见了忙喊，“喂，茶壶碎了！”那人淡淡的答道：“既然碎了，回头看又有何用？”路人听了大怒，骂道：“随地乱扔垃圾，你TM还装什么酷？！”