



CZ型三相分列式真空有载分接开关



上海华明电力设备制造有限公司

CZ 型三相分列式真空有载分接开关技术数据

序号	分类特征		参数	备注	
1	最大额定通过电流 (A)		500		
2	额定频率 (Hz)		50~60		
3	相数和连接方式		单相, 三相任意连接		
4	最大级电压 (V)		900		
5	额定切换容量 (kVA)		250		
6	短路试验电流 (kA)	热稳定 (2 秒有效值)	5		
		动稳定 (峰值)	12.5		
7	配用电动机		SHM -1		
8	对地	额定电压 (kV)	35		
		最高工作电压 (kV)	40.5		
		工频耐受电压 (kV/1min)	70		
		雷电冲击试验电压 (1.2/50 μ s)	200		
	级间	最大	工频耐受电压 (kV/1min)	5	
		最小	雷电冲击试验电压 (1.2/50 μ s)	20	
		最大	工频耐受电压 (kV/1min)	20	
		最小	雷电冲击试验电压 (1.2/50 μ s)	80	
9	机械寿命		不低于80万次		
10	电气寿命		不低于30万次		

产品特点

- ▲ 封闭式设计, 有防尘、防鼠优点。
- ▲ 分接选择器, 切换机构及真空灭弧室组三部分互不干扰, 结构合理。
- ▲ 切换机构部分采用传统机械传动系统与通用的快速切换机构, 且安装在封闭的箱体内部, 可实现油润滑, 安全可靠。
- ▲ 真空灭弧室全部固定安装在结构牢固的绝缘支架内, 不随触头运动, 稳定性好。
- ▲ 分接选择器部分采用并联结构, 增加了开关容量。



上海华明电力设备制造有限公司

地址: 上海市同普路977号
 邮编: 200333
 电话: (86)21-52708966 (总机)
 传真: (86)21-52703385
 网址: <http://www.huaming.com>
 电子信箱: public@huaming.com

