

JN22户内高压接地开关JN22-40.5

产品名称	JN22户内高压接地开关JN22-40.5
公司名称	乐清市江临电气有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:江临 型号:JN22-40.5
公司地址	乐清市柳市镇西凰屿村
联系电话	62757982 18072172187

产品详情

jn22-40.5/31.5系列户内高压接地开关		
概述		
<p>jn22-40.5/31.5型户内高压接地开关（以下简称接地开关）是由西安高压电器研究所研制开发的一种具有高技术参数性能的先进水平产品。经全面考核，其性能符合国家标准gb1985《交流高压隔离开关和接地开关》的规定，适用于40.5kv，交流50hz的电力系统，可与kyn -40.5型号及其他型号高压开关柜配套使用，亦可作为高压电器设备检修时接接地保护用。</p> <p>江临电气有限公司专业生产户内外高压真空断路器，在真空断路器方面有着优良的技术和设备，有多年的生产户外高压隔离开关，高压复合真空开关，接地开关等一系列高压电器经验和技能。本公司产品提供一年的售后服务，让各位顾客安心使用我们的产品，也谢谢各位顾客对我们江临电气的支持。</p>		
型号及含义		
外形及安装尺寸		
极间距b	h	a(曹钢背安装孔)

300	790	3孔15x400x c14
350	890	3孔15x400x c14
400	990	3孔15x400x c14

使用环境条件

- 1、环境温度：上限+40 ，下限-10 ；
- 2、海拔高度不超过1000m；
- 3、相对湿度日平均值不大于95%，月平均值不大于90%（+25 时）；
- 4、地震烈度不超过8度；
- 5、没有火灾、爆炸危险、严重污秽、化学腐蚀及剧烈震动的场所。

主要技术参数

序号	名称		单位	数据	
1	最高电压		kb		
2	热稳定电流		ka		
3	热稳定电流时间		s		
4	短路关合电流		ka		
5	动稳定电流		ka		
6	额定绝缘水平	工频耐压	kv	相对地及相间	95
		雷电冲击耐压			185
7	极间中心距		mm	300；350；400	
8	各相回路电阻		μ	60	

订货须知

- 1、请注明产品型号、额定电压、热稳定电流、相间距离。
- 2、需配轴操动机构，按上图所示的右操作或左操作方位，对应注明右操动机构或左操动机构。
- 3、需供传感器带电显示装置时，请注明显示器类型。
- 4、用户有特殊要求可协商解决。
- 5、为了更好的为您服务，购买前请用电话与我们联系，谢谢您的合作。

本产品的加工定制是是，品牌是江临，型号是JN22-40.5，额定电压是40.5（KV），额定短时耐受电流是31.5（KA），额定短时持续时间是3（S），额定峰值耐受电流是31.5（KA），额定短时关合电流是31.5（KA），极间中心距是20（mm），工频耐受电压是95（KV），雷电冲击耐压是180，外形安装尺寸是15*400，产品认证是ISO9001，适用范围是工矿企业，成套设备