

创新 卓越 求实 致远



JP低压综合配电箱

JP系列10kV变压器综合配电箱(以下简称“配电箱”),适用于广大农村配电变压器额定频率交流50Hz,额定工作电压400V,额定电流800A及以下的配电系统中,户外柱上安装使用。配电箱具备远程在线监测、电能分配、电能计量、无功补偿和剩余电流保护等功能的综合低压成套开关设备与控制设备。



产品特点 / Features

- » 集电能计量及无功补偿装置于一体,提高设备利用率,投资回收期短。
- » 投切过程中无操作过电压,无电弧重燃;可频繁投切,多次补偿一次到位,可实现分相补偿、三相补偿、组合补偿,配置电抗器可滤除高次谐波。
- » 保护措施齐全:有短路、缺相、过压、欠压、谐波保护等。
- » 各项参数设定方便,在外部有故障时自动退出运行,送电后自动恢复运行。
- » 降低线损,配电变压器有效输出容量增加,减轻电网负担;优化用电质量,包括提高电压合格率,减少电压波动,抑制电压闪变,提高电网运行的安全可靠。
- » 在三相不平衡处,可分相补偿无功功率,以改善不平衡性。

 **双汇电力**
JS ELECTRIC

 www.jsshdl.com


技术参数表 / Technical Parameter Table

额定电压	400V	额定频率	50Hz
额定绝缘电压	660V	额定电流	50, 80, 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800A
断路器额定极限短路分断能力	≥50kA	电气间隙	≥10mm
爬电距离	≥14mm	接地方式	中性点直接接地
出线开关回路数	1~4路	补偿容量	5~300kvar, 按变压器10%~40%进行补偿
污秽等级	III级	安装方式	单杆支架安装、 变压器台架(槽钢)上安装
进出线接线方式	侧进侧出线和 下进下出线	补偿模式	分相补偿/三相补偿/组合补偿
动态响应时间	<20ms	自放电特性	切除1min后电压降到50V以下
最大投切级数			


型号说明/Model description




产品资质/ Product qualification



MA CNAS
 国家强制性产品认证
 试验报告
 中请编号: A201HCCC001-2801541
 产品名称: 低压配电箱
 型号: JP
 检测机构: 上海电器检测所



安全型式试验报告
 中请编号: A201HCCC001-2801541
 产品名称: 低压配电箱
 型号名称: JP
 试验标准: GB/T 7251.12-2012
 试验结论: 合格



CCC 中国国家强制性产品认证证书
 证书编号: 2014010200300710
 生产企业名称: 江苏双汇电力发展股份有限公司
 生产地址: 扬州市江都区仙城北路928号
 生产产品(规格)名称: 低压配电箱(低压成套设备)
 生产地址: 扬州市江都区仙城北路928号
 中国质量认证中心

我公司生产的柱上开关、环网箱、箱式变电站、高低压成套及一二次成套柱开/环网箱等配电设备先后在国网江苏、福建、四川、湖北等多个省份配网协议库存实现自主中标并供货，产品运行质量稳定、可靠、深获用户好评。

江苏双汇电力发展股份有限公司
 JIANGSU SHUANGHUI POWER DEVELOPMENT CO.,LTD

地址:江苏省扬州市江都区天山西路18号

国内销售:86-514-86821328

国际销售:86-514-86827848

传真:86-514-86821476



手机扫一扫
访问双汇官网



微信扫一扫
关注双汇公众号



www.jsshdl.com