

创新 卓越 求实 致远



MNS低压抽出式开关柜

在竞争激烈的市场上,MNS组装式低压开关柜凭借其多年成功使用经验引领了开关柜的主流发展方向。整个系统充分考虑了将来发展空间,先进的技术一直处于该领域的领先地位.具有深远的前瞻性。

MNS开关柜的基本框架由C型材组装而成,开关柜标准模数(即C型材安装孔模数)E=25mm。框架结构无需专用工具即能组装成各种型式的柜体,如前操作式和背靠背式单台或多台组合的开关柜。

产品特点 / Features

- » 结构紧凑,节省柜体的体积
- » 柜体能背靠背排列
- » 配电回路布置经济
- » 全部选用标准元件,方便工程技术人员设计
- » 全系列标准化
- » 可按工作和环境的不同要求设计出相应防护等级的柜体
- » 在一个柜体中可自由安装不同型式的功能组件如固定式组件和抽出式组件
- » 设备更新改进方便
- » 设备运行连续性和可靠性高
- » 操作人员人身安全更有保障



双汇电力
JS ELECTRIC

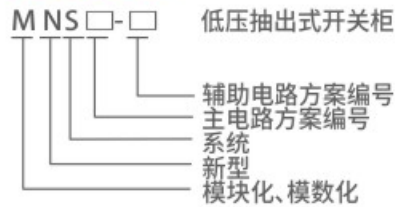


www.jsshdl.com

技术参数表 / Technical Parameter Table

标准	通过全型式试验的组装式开关柜		GB7251.12 IEC60439-2
额定电压	额定绝缘电压	AC 690V	
	额定工作电压	AC 400V	
	额定冲击耐受电压	8kV	
	1分钟工频耐压	2.5kV	
电气参数	主母线	额定电流	至4000A
		额定峰值耐受电流	至176kA
		额定短时耐受电流	至80kA
	垂直母线 ¹²	额定电流	至1250A
		额定峰值耐受电流	至105kA
		额定短时耐受电流	至50kA
额定频率			50Hz
防护等级			IP30~IP42

型号说明/ Model description



应用环境条件/ Application environment conditions

- ▶ 周围空气温度:最高温度+40°C,最低温度-25°C,
最大日温差25k;
- ▶ 相对湿度:日平均不大于95%,月平均不大于90%;
- ▶ 海拔高度: 2000m及以下;
- ▶ 污秽等级:III;

外形尺寸/ Dimensions

尺寸	高度 (单位mm)	2200
	宽度 (单位mm)	400、600、800、1000、1200
	深度 (单位mm)	600、800、1000、1200
	模数	E=25mm

产品资质/ Product qualification



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