

成套低压配电柜MNS-抽出式低压配电柜MNS

产品名称	成套低压配电柜MNS-抽出式低压配电柜MNS
公司名称	西安耐电电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:西安耐电 型号:MNS
公司地址	西安市未央区杜家堡工业区
联系电话	029-83663946 18092733087

产品详情

产品概述

抽出式低压配电柜mns

适用范围

mns系统适用于所有发电、配电和电力使用的场合，如：

- 1、主、副动力柜、配电柜
- 2、电动机供电或电动机控制中心
- 3、开环或闭环控制系统电柜

环境条件

- 1、短时最高温度+40 ° c，24小时最高平均温度+35 ° c，最低温度-5 ° c
- 2、对于测量、计量仪表和保护继电器等工作条件、应按制造厂提供的特殊指示。
- 3、正常工作时气候环境按iec439-1，en60439，vde0660等500部分的规定。周围环境相对湿度在最高温度为+40
- 4、开关设备户内安装地点的条件应符合相应边准的要求。如会产生凝露的场合，开关设备中应加通风或加热
- 5、开关设备安装在高于海拔2000m以上，工作环境温度高于上述环境温度时，设备要相应降容运行。

技术标准

(mns)系统是经过型式试验的组装式开关柜（简称tta），它符合：iec439.1-1992、gb7251.1-1997。

(mns)系统特点

(mns)系统采用的柜架结构具有高度灵活性。结构一旦组装完毕就不再需要维修。柜体内可安装不同的标准元件。由于整个系统包括电气结构均采用了组合式设计，这种优化的结构设计满足了各种元件的要求并符合不同工作

(mns)系统的设计和所采用的材料均能最大程度地防止故障电弧的发生，但一旦发生故障电弧，能在短时间内

(mns)系统符合iec298附件aa的要求，并通过独立试验机构的故障电弧测试，同时也通过了型式试验。

gcd27(mns)系统中所选用的塑胶材料不含cfc或卤素，它具有阻燃和自熄灭的特性。

新颖的gcd27(mns)系统与传统产品相比，具有更多的优越性。

- 1、结构紧凑，节省柜体的体积
- 2、柜体能背靠背排列
- 3、配电回路布置经济
- 4、全系列标准化，方便工程设计人员设计
- 5、柜体可按工作和环境的不同要求设计出相应的防护等级
- 6、在一个柜体中可满足抗地震、抗震荡和抗冲击要求
- 7、柜体最大程度地做到了免维修
- 8、设备运行连续性和可靠性高
- 9、导轨选用三节式新型导轨，抽屉进出十分灵活方便，且抽屉无须脱离柜体的情况下就可对内装器件进行保

联系方式

联系地址：陕西省西安市

联系电话：18092733093

联系电话：029-83663946

腾讯qq：1578418545

本产品的加工定制是是，品牌是西安耐电，型号是MNS，结构形式是抽出式，额定电压是-（kV），额定频率是-（Hz），母线额定电流是-（A），产品认证是CQC，低压配电柜是抽出式低压配电柜