

# 箱变 黄骅万鑫机电公司 高低压箱变

|      |                   |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 箱变 黄骅万鑫机电公司 高低压箱变 |
| 公司名称 | 黄骅市万鑫机电设备有限公司     |
| 价格   | 面议                |
| 规格参数 |                   |
| 公司地址 | 黄骅市205国道西侧开发4号楼   |
| 联系电话 | 13833777772       |

## 产品详情

DFW欧式电缆分支箱是近几年来广泛用于电力配网系统中的电缆化工程设备，它的主要特点是双向开门、利用穿墙套管作为连接母排，具有长度小、电缆排列清楚、三芯电缆不需大跨度交叉等显著优点。其所采用的电缆接头符合 DIN47636 标准。一般采用额定电流630A螺栓固定连接式电缆接头。

功能和特点：

全绝缘、全密封、全防护、全工况。

进出线灵活，实际应用最多有8分支进出线。

抗洪水、抗污秽、抗凝露、抗凝霜、耐腐蚀。

体积小、结构紧凑、安装简单、操作方便。

可安装带电指示器，提示操作人员线路带电。

可安装SF6开关。

可安装电缆型故障指示器，便于迅速查找电缆故障。

有多种箱体材质可选择：普通钢配绿色、镜面不锈钢、不锈钢配绿色。

万鑫机电设备有限公司专业从事于电缆分支箱的生产与销售，如有需要请按图片上的联系方式联系我们。

美式箱变变电站是在总结多年来对美式箱变的现场服务和运行经验的基础上，风电专用箱变，消化吸收

国外先进技术和设计理念，专门为我国城市配网而制造的新型产品。

## 一、产品简介

美式箱变变电站是在总结多年来对美式箱变的现场服务和运行经验的基础上，消化吸收国外先进技术和设计理念，专门为我国城市配网而制造的新型产品。主要用于电压为10KV的环网系统和城网改造中，即可用于户外，又可用于户内，适用于各类公共场所，箱变，各类工矿企业;机场、车站、港口、高速公路，地铁等交流场所。

## 二、产品特点

- 1、全密封、全绝缘结构、体积小，结构紧凑，仅为同容量欧式箱变的1/3左右。可靠保证人身安全。
- 2、可用于环网和终端供电方式。电缆接头可在200A负荷电流下多次拔插，在紧急情况下作负荷开关使用，同时具有隔离开关的特点。
- 3、采用双熔丝全范围保护方式。大大降低运行成本。
- 4、箱体采用防腐设计和特殊喷涂处理，适用于各种恶劣环境，如多暴风雨和高污染地区。
- 5、采用D，ynll接法，基建箱变，有中性点不漂移、噪音低、防雷性能好等优点。低压侧如装智能欠压控制器，在低压母线出现不正常电压时切断电源保证安全供电。

## 三、预装式变电站漆层

箱体的颜色为绿色，高低压箱变，在喷漆之前经过严格的预处理，然后再进行喷漆和烘烤。产品的表面漆寿命长，性能持久，抗紫外线，适应各种恶劣环境。漆膜的厚度达到0.3mm。

万鑫机电设备有限公司专业从事于箱式变电站的生产与销售，如有需要请按图片上的联系方式联系我们。

GB 10963-1989|家用及类似场所用断路器GB 14048.2-1994|低压开关设备和控制设备 低压断路器

GB 16916.1-1997|家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB) 第1部分：一般规则

GB 16916.21-1997|家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB)  
第2.1部分：一般规则对动作功能与线路电压无关的RCCB的适用性

GB 16916.22-1997|家用和类似用途的不带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCCB)  
第2.2部分：一般规则对动作功能与线路电压有关的RCCB的适用性

GB 16917.1-1997|家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO) 第1部分：一般规则

GB 16917.21-1997|家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)  
第2.1部分：一般规则对动作功能与线路电压无关的RCBO的适用性

GB 16917.22-1997|家用和类似用途的带过电流保护的剩余电流动作断路器(RCBO)  
第2.2部分：一般规则对动作功能与线路电压有关的RCBO的适用性

GB 1984-1989|交流高压断路器

GB 4876-1985|交流高压断路器的线路充电电流开合试验

GB 7675-1987|交流高压断路器的开合电容器组试验

箱变-黄骅万鑫机电公司-高低压箱变由黄骅市万鑫机电设备有限公司提供。黄骅市万鑫机电设备有限公司(www.hhwanxin.com)坚持“以人为本”的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。万鑫机电——您可信赖的朋友,公司地址:黄骅市205国道西侧开发4号楼,联系人:闫庚。同时本公司(www.cnwxjd.cn)还是从事河北低压交流配电柜,北京GGD交流低压配电柜,天津交流低压配电箱的厂家,欢迎来电咨询。