

风电场专用35KV插拔式一进二出电缆分支箱

产品名称	风电场专用35KV插拔式一进二出电缆分支箱
公司名称	上海民浙电力设备有限公司
价格	16500.00/台
规格参数	品牌:民浙电力 额定电压:35KV 额定电流:630A
公司地址	上海市松江区小昆山镇崇南公路435弄220号房K座
联系电话	0577-61716526 18072179667

产品详情

风电场专用35KV插拔式一进二出电缆分支箱产品特点：

1. 外壳颜色与周围环境相协调，箱壳表面有明显的警示标志。
2. 电缆分支箱的门开启角度大于90°，并设定位装置。门设有密封措施，并装有把手、暗门和能防雨、防堵、防锈，铰链应防锈铰链，箱门有装设暗锁，并设外挂锁孔。箱体设足够的自然通风口，减少箱内凝露的产生，保证在本规范4.1条件下运行时，所有电器设备的温升不超过其允许值。3. 分支箱内设绝缘防护门，防护门上标有安全警示标志，确保检修人员安全。4. 电缆箱体顶盖装设防雨檐。5. 箱门内侧标有主回路的线路图，同时注明了操作程序和注意事项。6. 箱体底部两侧面共装有4只起吊安装用吊环。7. 箱体需能满足一定的防水要求，防护等级需不低于IP54。
8. 箱体外壳采用厚度不小于2.0mm的优质不锈钢钢板制造而成，外壳有足够的机械强度，在起吊、运输和安装时不应变形或损伤。
9. 箱体外壳有喷涂防护层，防护层为静电喷涂而成，涂层部分不小于150 μm并应均匀一致。表面覆盖涂层有牢固的附着力。箱壳至少15年不褪色、不生锈。

风电场专用35KV插拔式一进二出电缆分支箱技术参数:

分接箱	项目	单位	技术参数要求
	额定电压	kV	35
	额定频率	Hz	50
	额定电流	A	630
	额定绝缘水平	40.5	
	额定短时工频耐受电压（有效值）相间、相对地	117	

额定雷电冲击耐受电压（峰值） 200

防护等级
电缆附件

冲击耐压

直流耐压

局部放电

- 不低于IP54
200kV，正负极性各10次，不击穿，不闪络
104kV（负极性），15min，不击穿，不闪络
45kV下放电量 10pc

风电场专用35KV插拔式一进二出电缆分支箱专用于交流40.5KV电缆系统的电缆节点处，用以分配电能。其连接方式简单、方便，具有全绝缘、全密封、耐腐蚀、免维护、安全可靠、体积小、重量轻、造型美观、无油化、安装简单、接地灵活、无任何带电部分裸露等特点，以先进技术解决了电缆“T”接、环网柜供电多路进出线等难题。产品形式可分为开关分支箱，欧式分支箱和美式分支箱。其进出线电缆连接均采用全绝缘型电缆接头，安装简便、使用可靠。外箱表面均采用静电喷塑工艺加工、美观、大方，可按不同的环境选择不同的颜色加工。箱内均具有相应的电缆固定夹及接地端子。