

风电场35KV电缆分支箱带开关一进一出、二出

产品名称	风电场35KV电缆分支箱带开关一进一出、二出
公司名称	上海民浙电力设备有限公司
价格	8888.00/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35KV电缆分支箱带开关一进一出、二出技术参数：

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		-	不低于IP54
电缆附件	冲击耐压	200kV	，正负极性各10次，不击穿，不闪络
	直流耐压	104kV（负极性）	，15min，不击穿，不闪络
	局部放电	45kV下	放电量 10pc

风电场35KV电缆分支箱带开关一进一出、二出，高压带电显示环保型户外电缆分接箱，是国内较为先进的高压设备，弥补了35KV(40.5KV)带高压开关电缆分接箱的空白，适用于交流50Hz 35KV（40.5KV）的输配电气线路中,是一种全新结构的户外环网开关设备，并可装与35KV预装式箱式变电站内使用，它作为环网和开闭站的主要设备,主要用于工业园区和居民小区、商业中心以及矿区、机场、铁路、港区、电站等配电网，特别适用城市电网改造工程,大大减少出线电缆和占地面积，提高供电可靠性。DFW-35/630型系列户外高压电缆分接箱内装的FKN-35/630型35KV高压负荷开关在正常电路条件下，可关合、承载和开断负载电流，并具有关合短路电流及在规定时间内承载短路电流的能力。DFW-35/630型系列高压电缆分接箱内装的FKN-35R/630型35KV高压负荷开关附装有高压限流熔断器构成高压负荷开关—熔断器组合电器，作为负载（如电力变压器）的过载、短路保护。当熔断器一相或多相熔断时，高压负荷开关—熔断器组合电器三相自动分闸,充分保证了供电线路非故障分支回路的供电连续性。本分接箱能满足GB3906、IE

C298等标准要求，并具有可靠的“五防”功能,是一种性能优越的输配电气设备。风电场35KV电缆分支箱带开关一进一出、二出正常使用条件：环境温度：-10 — +40 ；
环境湿度：日平均相对湿度95%及以下，月平均相对湿度90%及以下；
开柜安装场所的大海拔高度：1000米；地震强烈不超过8度；
无严重污染、化学腐蚀及剧烈振动特殊使用条件：

在超过GB3906规定的正常的环境条件下使用或有其它特殊要求时，请在订货时说明。功能特点：具有：

- 1、户外型（并可户内型）、全密封结构，“五防”安全、免维护,可靠的人身安全保障。
 - 2、高压带电显示环保型户外电缆分支箱,简化城市电缆网络系统，节省投资。
 - 3、户外型、防尘、防潮、抗洪水、耐腐蚀，环境适应性强，组合灵活，从一路进线出线到多路，能满足各种接线要求。
 - 4、体积小、结构紧凑、外型美观大方，安装简单、运行方式转换方便、保护整定灵活。且有带电显示器，可带短路指示器，可带避雷器。
 - 5、占地小、高度低、外型美观，能与周围环境协调一致，接线方案灵活多样，安装操作极为方便。
 - 6、电缆分支箱内装负荷开关并可配接地开关,配有专用手动操作机构或电动操作机构。同时具备隔离开关的功能，可安装短路故障指示器，迅速确定故障位置。
 - 7、可以通过负荷开关与电缆接头的任意组合，接线灵活，满足多种接线要求，提高了线路运行、维护和检修时的灵活性减少线路停电时间，提高供电可靠性。能代替部分环网柜或开闭所，减少系统综合造价。
 - 8.特殊要求下可配电动操作机构、RTU及通讯设备，实现SCADA功能。
- 型号规格：DFKW-35/630 - 高压电缆分接箱DFKW-35R/630 -
高压电缆分接箱（带熔断器）DFKW-35RD/630 - 高压电缆分接箱（带熔断器、带接地开关）35KV
V高压负荷开关附装高压限流熔断器熔体电流规格(A)：6.3、10、16、20、25、31.5、40、50、63、71、80、100、125、160、200
35KV高压负荷开关FKN-35外型 产品型号说明主要技术参数：项目 单位 参数
额定电压 KV 35高工作电压 KV 40.5额定频率 HZ 50额定电流 A 630 1250额定绝缘水平
工频耐压 KV 95雷电冲击 μ 185传感器电压 KV 180回路电阻 KV 0.1