

35KV电缆分接箱带隔离开关风电项目用

产品名称	35KV电缆分接箱带隔离开关风电项目用
公司名称	乐清希创电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	电压:35KV 电流:630A 壳体:不锈钢
公司地址	乐清市柳市镇长虹村
联系电话	0577-62760566 18857729772

产品详情

35KV电缆分接箱带隔离开关风电项目用广泛应用于风力发电厂，光伏发电项目中，其中辽宁凌源35KV带隔离开关电缆分接箱二进一出用于光伏发电，产品自安装以来，运行可靠，性能稳定，得到业住一致好评，35KV带隔离开关电缆分接箱可将电力电缆与箱变、环网供电单元等连接起来，起到对接、分接、分支或转换作用，为电缆网络化提供极大的方便。我公司生产的35KV电缆分支箱铜排连接其中在湖北黄石筠山风电场工程一进二出，在河南汝州协鑫100MW光伏发电项目工程一进一出，在东源天华阳光农光互补100MW项目两进两出，山西阳泉市100MW光伏发电项目一进两出，DFW系列高压电缆分接箱，产品运行稳定，性能可靠。广泛用于35kV、25kV、10kV电缆系统的节点连接，是电缆从开关柜出线后进行汇集与分接的主要电气设备。分接箱的电缆接头采用高等级绝缘的进口橡胶紧包覆绝缘，无裸露带电体；带开关的分接箱的开关均采用SF6绝缘负荷开关。DFW分接箱设计为户外免维护运行，安全可靠，其防护等级达IP33，地下分接头可耐洪水淹没。该产品广泛用于城市工业小区、住宅小区、商业中心、矿区和钢铁、汽车、石油、化工、水泥等大型企业以及其他场合的配电网，特别适合城市电网改造工程，可大大节省电气设备和电缆投资，提高供电可靠性。35KV电缆分接箱带隔离开关风电项目用可根据用户需要组合成一进一出，一进二出，一进三出，二进二出，二进三出，二进四出等多种规格。适应环境：环境温度：高气温：+40，低气温-30。风速：相当34m/s(不大于70Pa)湿度：日相对湿度平均值不大于95%；月相对湿度平均值不大于95%。防震：水平加速度不大于0.4m/s²,垂直加速度不大于0.15m/s²。安装地点倾斜度：不大于3°。安装环境：周围空气不受腐蚀性，可燃性气体，水蒸气等明显污染，安装地点无剧烈震动。注：订购本产品超出上述条件规定时，请与本公司协商。35KV电缆分接箱带隔离开关风电项目用技术参数：额定电压35KV额定电流：630A动稳定电流：50KA/0.3S热稳定电流：20KA/3S1分钟工频耐压：95KV15分钟直流耐压：125KV雷电冲击耐压：200KV箱体防护等级：IP56特点：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