

## 35KV电缆分支箱二进一出带避雷器

产品名称	35KV电缆分支箱二进一出带避雷器
公司名称	乐清铭硕电气有限公司
价格	13600.00/台
规格参数	尺寸:根据客户要求制作 型号:DFW 外壳材质:不锈钢
公司地址	柳市镇上池村
联系电话	0577-62760966 15088579444

### 产品详情

35KV电缆分支箱二进一出带避雷器概述：DFW系列高压电缆分接箱，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。欧式电缆分接箱是近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,三芯电缆不需要大跨度交叉等显著特点。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。35KV电缆分支箱二进一出带避雷器适应环境：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/s<sup>2</sup>,垂直加速度不大于0.15m/s<sup>2</sup>。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电缆分支箱二进一出带避雷器技术参数：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：IP5635KV电缆分支箱二进一出带避雷器稳定特点：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

广泛应用于40.5KV（17.5KV、24KV、35KV）电力系统中电缆分接，风电场工程电缆分接箱和转接箱,其联接方式简单、灵活方便、安全可靠。柜体采用2毫米不锈钢板，坚固耐用。带电部分为全绝缘、全密封结构。该产品广泛应用于城市工业小区、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它场合的配电网，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。电缆分接箱附装FKRN-40.5/630高压负荷开关，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。

电缆分接箱,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。

保护技术参数:户内型DFKN-35/630型系列高压电缆分接箱内装的FLN-35R/630型35KV高压SF6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、IEC298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。

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；

35KV电缆分支箱二进一出带避雷器