

# 10KV电缆分支箱厂家一进三出带避雷器，电动操作

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 10KV电缆分支箱厂家一进三出带避雷器，电动操作           |
| 公司名称 | 乐清铭硕电气有限公司                         |
| 价格   | 8800.00/台                          |
| 规格参数 | 尺寸:根据客户要求制作<br>型号:DFW<br>品牌:浙江希创电气 |
| 公司地址 | 柳市镇上池村                             |
| 联系电话 | 0577-62760966 15088579444          |

## 产品详情

10KV电缆分支箱厂家一进三出带避雷器，电动操作概述：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。10KV电缆分支箱厂家一进三出带避雷器，电动操作适应环境：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。

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：IP5610KV电缆分支箱厂家一进三出带避雷器，电动操作稳定特点：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

铭硕电气是一家专业生产销售为一体的综合性企业，公司主营：高压电缆分支箱、冷缩电缆附件、电力电缆附件、欧式箱变、环网柜等多种产品。欢迎广大客户前来电话咨询！

专用于交流12kv电缆系统的电缆节点处，用以分配电能。其联接方式简单、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、环网供电多路进出线等难题。产品形式可分为带开关分支箱，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。

### 主要用途

该产品适用于城市街道、居民小区、高层建筑、地下设施、公路、隧道、工矿企业、油田、港口、机场、码头、开发区、立交桥、工地、大中型企业以有其它场合的配电网，特别适用于城市电网改造，可大大节省设备和电缆的投资，提高供电可靠性。

### 正常使用条件

- 1、海拔高度：不超过1000m;
- 2、环境温度：-25 ~+40 。
- 3、相对湿度：日平均值不大于95%，月平均值不大于90%；
- 4、抗震能力：8度
- 5、无火灾、爆炸危险、严重污染、化学腐蚀及剧烈震动的场合

### 电缆分支箱的订货要求：

客户应向本厂提供以下数据：a、产品名称、型号、规格、进出线路数、数量及交货期限。b、分支箱内所装电器设备的名称、型号、规格和数量。c、箱壳材料（铁板或不锈钢外壳）及漆色选择，如无要求则按本厂标准供给。d、其它特殊要求。12其它其它其它其它因标准、参数与设计在不断发展改进。