

4??????8?

5????????????????????????????????

外形美观，对城镇容貌不会造成破坏。分支箱内导体连接件采用压接方式，安装便捷，进出线灵活，运用中可有6~8个分支进出线，可实现小区多路送电，为深入负荷中心、缩短供电半径、降低线损提供了技术保障。同时电缆分支箱可配带电源指示器、故障指示器、硅橡胶全绝缘的插入避雷器、机械程控锁、接地开关等，确保运行维护管理的安全。配合电缆网环网式供电，可配置SF6等环网型负荷开关，在不影响主网运行的条件下，满足局部停电维修要求，实现区域停电检修、缩小停电范围。同时环网型电缆分支箱可实现环网供电，为今后的10kV线路网络结构调整打下基础。1.2电缆分支箱的安装使用和注意事项目前我国生产10kV户外电缆分支箱的品种繁多。

???35KV????????????????

.????????+40????-30? ·?????34m/s????700Pa? ·????????????????95% ?????????????95% ·????
????????0.4m/s2????????????0.15m/s2 ·????????????????3° ·??
???????: ???