

紧凑型线路金具



间隔棒



紧凑型线路

用途

用于紧凑型线路，多回路线路工程（含 35kV 及以下），紧凑型输电线路是通过对导线的优化排列，调整相间距离，有效压缩电线走廊的一种新的输电线路。可根据实际线路需求，提供客户化设计。

材料

高分子复合材料。

特点

- 安装简单，易于操作，徒手就可快捷的安装。
- 磨损小：非金属材料不会对导线产生磨损。
- 防腐蚀：非金属材料有很好的防腐蚀性。
- 强度高：间隔棒可在 2.5kN 载荷下工作。