案例图 江苏溧阳变电站气气热交换器TAP80E







气气热交换器TAP

大气环境与纬度高低有关,中国幅员广阔,我们人为地分成南方区域与北方 区域。

针对北方区域,附带加热模块的热交换器TAP可以帮助户外GIS柜在冬季极寒 期提升至+5℃以上,酷夏之时又可维持柜内35℃,关键元器件总能获得合适的温 湿度。就算不期而至的临时断电复闸, TAP的自愈功能让保全人员不再困顿。



适用北方区域,极寒及酷热,获得适合的温湿度



交流滤波器柜 (此图片仅供参考)



GIS汇控柜 (此图片仅供参考)



断路器汇控柜 (此图片仅供参考)







柜体内外空气循环完全隔绝,保持内循环的密封性 避免外界水气及灰尘的侵入 防雨、防雷、防虫、防盗、防辐射 可选加热集成功能 易如反掌的安装方式突显产品人性化