

雷诺尔RNT动态电容无功补偿柜

产品名称	雷诺尔RNT动态电容无功补偿柜
公司名称	上海雷诺尔电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:RENLE 型号:RNT 额定电压:360 (V)
公司地址	中国 上海市 上海嘉定区城北路3988号
联系电话	86 021 59966666

产品详情

品牌	RENLE	型号	RNT
额定电压	360 (V)	额定频率	50 (hz)
介电强度	10000 (V)	产品认证	ISO9001

rnt系列智能型电容无功补偿柜是雷诺尔公司开发的380v电压等级下的动态电容无功补偿柜，rnt智能型电容无功补偿柜采用固态继电器作为开关，跟随负荷变化情况动态投切无功补偿电容器组、实现改善电网功率因数的实时调节，响应速度为（10ms~20ms），即可在10ms~20ms内完成所有电容组的投切过程。

rnt系列智能型电容无功补偿柜功能特点：

- 1.无功补偿柜电容器组采用8、2、1编码，实现1-15级的电容器投切组合；
- 2.减少输电线路及变压器的损失；
- 3.无功补偿柜避免出现过补偿，减少系统的电压降使末端电压稳定；
- 4.有效抑制电源电压闪变、防止电压跌落；
- 5.装置模块化，响应速度化；
- 6.降低系统总电流、节能降耗可达25%以上，使用户获得相当的经济效益；
- 7.无功补偿柜在谐波干扰的条件下能精确控制功率因数；
- 8.工业总线通讯功能完善。
- 9.无功补偿柜采用有好hmi设计，急停后二次侧回短断电，但急停指示灯仍能闪烁报警；

