

隧道升压变压器630KVA800KVA远距离电压不足380V/1140V三相增压器

产品名称	隧道升压变压器630KVA800KVA远距离电压不足380V/1140V三相增压器
公司名称	广州鸿泰电源设备有限公司
价格	1188.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 型号:ZF50 产地:广东东莞
公司地址	广州市番禺区沙湾街大涌口工业二路1号(注册地址)
联系电话	13711882390

产品详情

隧道施工专用升降压变压器，东莞隧道施工变压器厂家，380V变1140V升压器

产品参数：

容量范围：50KVA-2500KVA；

输入电压：可按客户要求定做，电压波动可做到 $\pm 20\%$

输出电压：可按客户要求定做。

冷却方式：自然冷却 / 风机冷却

电压精度： $\pm 1.5\%$

波形失真：1%

主要适用于交流50—60Hz，输入电压不超过AC1140V的供电场所，广泛用于高铁、地铁、高层建筑、机场、车站、码头、企业及隧道等一切需要改变电压和安全隔离的输配电场所，产品的额定输入电压、额定输出电压、联接组别、抽头绕组容量的分配等，均可根据用户要求进行精心设计与制造。

SGB (DGB) 系列三相 (单相) 干式隔离变压器应在室内使用，正常使用条件为：

- 1、环境温度：-15 — +45
- 2、海拔高度：< 1000M
- 3、相对湿度：< 95%
- 4、无严重影响变压器绝缘的气体，蒸汽、化学沉积、污垢及其它爆炸和腐蚀性介质。
- 5、安装场所无严重振动或颠簸。

产品原材料：

一、铁芯

采用全新优质高硅硅钢片，主要材质为0.35厚H18、H14、H12、Z11的优质硅钢片，我们根据客房的要求和使用条件，选用合适之材料，使变压器性能设计达到佳。（常规材料为全新优质硅钢片）。二、线材采用PEW、UEW、EIW、SEIW、FEAI漆包线以及玻璃丝包线，耐温等级为F级（155）、H级（180）、HC级（200）、C级（220）。（常规耐温等级为H级180）。三、绝缘材料采用耐高温绝缘纸为绝缘材料，具备高温绝缘、阻燃和耐潮湿多重性能。四、接线端子排小功率采用端子排，外型美观，有优良的耐压，耐温，阻燃性能。大功率采用优质铜排。

产品特点：(1) 节能低噪：采用优质冷轧硅钢片叠装，耐高温的高绝缘性能材料制造，线圈留有通风槽，有效降低线圈温度；采用特殊树脂浸漆，有效降低了运行时的震动和噪声 (2) 高可靠性：结构合理，波形不失真，能长时间连续运行，使用方便可靠，性能指标完全符合干式电力变压器标准要求 (3) 环保特性：产品具有耐热性、防潮性、稳定性、化学兼容性、低温性、抗辐射性和无毒性