

SGB10系列干式变压器

产品名称	SGB10系列干式变压器
公司名称	江苏彭变变压器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:彭变
公司地址	江苏省徐州市铜山第三工业园长安路12号
联系电话	86-051666770999 18652271166

产品详情

采用美国uz认可的nomex绝缘系统产生的非包封线圈三相干式电力变压器，具有安全、可靠、节能、防火、防爆、维护简单等优点。其设计先进、结构合理、外观美观、主要性能指标均优于国内标准，如局放水平、空载损耗、负载损耗、噪声以及能适应高湿度环境使用等，可安装在靠近湖、海、河边污秽潮湿的环境及防火要求高，负荷较大的地区，适用于高层建筑、机场、车站、码头、地铁、医院、电厂、冶金行业、购物中心、居民密集区以及石油化工、核电站、核潜艇等场所。产品特点：·精心设计的线圈结构及真空浸渍处理工艺使sg(b)10变压器无局部放电产生，并且在整个寿命期内，无任何龟裂现象，无绝缘水平下降现象。·高压采用连续式绕组、低压箔绕，整体真空浸渍及固化处理并采用高强度陶瓷支撑，有很好的突发短路电流的承受能力。·难燃、阻燃、无毒、自熄、防火。

·在高温明火燃烧下，sg(b)10变压器几乎无任何烟雾产生。·变压器为h级(180℃)绝缘。·绝缘层极薄且均匀，短时过负荷能力极强，无需强制冷却，可120%长期过负荷、140%过负荷3小时。由于这种绝缘材料不老化且有弹性，因此在±50℃条件下可立即加满载。

技术参数：电压等级：高压(kv)：3, 6, 6.3, 6.6, 10, 10.5, 11；低压(kv)：0.4, 0.69；

高压分接范围：±5%或±2*2.5%；联结组标号：y, yn0或d, yn11

使用条件：·环境温度：-50℃~+50℃。·海拔高度：1000m

·其它超出本技术条件规定的内容，由用户与技术部协商处理。

详细信息：电压比：(6.10/0.4) 电源相数：三相 防潮方式：开放式 冷却方式：其他 冷却形式：干式
频率特性：中频 品牌：彭变 绕组形式：双绕组 铁心形式：心式 铁心形状：阶梯型 外形结构：立式
型号：sgb10