

35KV干式变压器 全铜SCB11-1250KVA/35KV干式变压器

产品名称	35KV干式变压器 全铜SCB11-1250KVA/35KV干式变压器
公司名称	江苏巨力电力设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:SCB11-1250KVA/35KV 额定电压:35KV/0.4KV 相数:三相
公司地址	徐州经济技术开发区徐海公路北侧77号
联系电话	13382687071 13382687071

产品详情

符号含义：

SCB11型干式变压器,额定电压35KV,容量包括30KVA、50KVA、80KVA、100KVA、125KVA、160KVA、200KVA、250KVA、315KVA、400KVA、500KVA、630KVA、800KVA、1000KVA、1250KVA、1600KVA、2000KVA、2500KVA、3150KVA、4000KVA、5000KVA等。来电咨询请告知容量大小。

产品概述：

SCB11-1250KVA/35KV干式变压器是一种高压、大功率的配电变压器，代表了现代变压器技术的新发展和应用。干式变压器是与油浸变压器相比，具有更高的安全性和环保性。除此之外，干式变压器还可以节省运行成本，提高变压器的效率。

结构特点：SCB11-1250KVA/35KV干式变压器包括高压和低压两个部分。高压部分是变压器的主体，通常由高压绕组、低压绕组、铁心和防护外壳组成。低压部分通常由断路器、电源回路、控制器等构成。高压绕组通常由胶合板或频率绝缘纸制成，铁心采用低损耗无方向硅钢片，防护外壳则采用耐火材料和铝合金等制成。SCB11-1250KVA/35KV干式变压器的主要优点是体积小、重量轻、噪音低、免维护、可靠性高等。另外，该变压器采用优质材料和先进的制造工艺，使其具有更高的电气性能和更大的通电容量。相比传统的油浸变压器，干式变压器还具有更好的防火性能，对环境的影响更小。SCB11-1250KVA/35KV干式变压器特别适用于变电站、发电厂、轨道交通、矿山、石化、建筑、医院、大型商场等需要高效、可靠、安全、节能的电力系统中。该产品已经通过了国家强制性检测和认证，并得到了广大用户的认可和好评。使用注意事项：

在使用干式变压器时，需要遵守一定的操作规程。首先，应该保持变压器的通风良好，适当控制周围温度，避免阳光直射和直接暴晒。其次，在运行过程中应注意及时检查变压器的电气性能，如电绝缘、接地等。另外，定期进行清洗和检测也是非常重要的。如果出现故障，应该调查原因并及时修理，以避免

影响电力系统的正常运行。总之，SCB11-1250KVA/35KV干式变压器是一种成熟的新型变压器，具有高效、可靠、安全、环保、经济等优点，适用于各种高压、大功率的配电系统。务必注意正确的使用和维护，以保证变压器的正常运行和延长使用寿命。

性能参数：

全铜三相SCB11干式变压器是一种高效、节能的变压器，采用干式绝缘技术，具有防潮、防尘、防腐蚀、防火等优点。该产品广泛应用于各类工业、建筑、交通、医疗等领域，特别适用于有特殊要求的场所和环境。

一、产品优势

- 1.高效节能全铜三相SCB11干式变压器采用铜箔绕线和全铜导体，电阻小，运行效率高，可有效降低能耗。同时，该变压器无需维护加油，可以长期稳定工作，更加省心省力。
- 2.安全可靠全铜三相SCB11干式变压器采用干式绝缘结构，无油绝缘，不易燃烧，具有良好的防火性能。同时，产品采用全封闭式结构，可防止外界灰尘、湿气等杂质侵入，进一步提高了产品的安全可靠性能。
- 3.使用寿命长全铜三相SCB11干式变压器采用高品质的材料和工艺，运行稳定可靠，使用寿命长达30年以上，同时可以调节负载自动保护，增加了产品的寿命与可靠性。

二、适用范围

全铜三相SCB11干式变压器广泛应用于各类工业领域，如机械、冶金、化工、纺织、石化、电力等；建筑领域，如商厦、酒店、住宅等；交通领域，如地铁、桥梁、机场等；医疗领域，如医院、实验室等。

三、售后服务

我们充分了解，客户接受的不仅是产品本身，还有售前咨询、售后服务等全局性的需求，因此我们提供全方位的售前和售后服务，包括产品咨询、方案设计、现场安装调试、技术培训、设备维修保养等服务，确保客户购买后的后顾之忧。

四、总结

全铜三相SCB11干式变压器是一款具有高效节能、安全可靠、使用寿命长等特点的产品，广泛应用于各类工业、建筑、交通、医疗等领域，是您理想的绿色能源装置。我们将永远秉承“品质第一，用户至上”的理念，竭诚为广大客户提供优质的产品和完善的服务，携手同行，共创美好未来。

欢迎来到江苏巨力电力设备有限公司网站，我公司位于有6000年的文明史、2600年的建城史的两汉文化发源地—徐州市。具体地址是江苏徐州江苏省徐州市经济技术开发区徐海公路北侧77号，负责人是张士田。主要经营10KV、20KV、35KV级S9、S11、S13、S20、S22型油浸式变压器；SCB10、SCB11、SCB12、SCB13、SCB14、SCB18系列干式变压器；SH15、SCBH15型非晶合金电力变压器；YB预装式变电站；ZGS型组合式变电站；高过载变压器。