

35KV/0.4KV变压器 铜芯SCB11-400KVA/35KV干式变压器 江苏巨力

产品名称	35KV/0.4KV变压器 铜芯SCB11-400KVA/35KV干式变压器 江苏巨力
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:SCB11-400KVA/35KV 额定电压:35KV/0.4KV 材质:全铜
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

型号含义：

SCB11型干式变压器,额定电压10KV, 额定容量包括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：

35KV干式变压器是一种高压、干式的变压器产品,广泛应用于城市配电网、冶金、石化、造纸、电力工业等领域。它采用无油绝缘、全密封、无污染的设计,通过自然冷却,具有使用灵活、安全可靠、噪音小、占地面积小等特点,易于维护和维修。本文将详细介绍35KV干式变压器的产品特点、应用领域、技术参数等方面内容。

三相铜芯SCB11-400KVA/35KV干式变压器的额定容量为400KVA, 额定电压为35KV, 额定频率为50Hz, 绕组连接为Dyn11, 绝缘等级为F级, 冷却方式为AN/AF。此外, 这种变压器还具有多种保护功能, 如过载保护、短路保护、温度保护等, 可以有效保护变压器的安全稳定运行。

三相铜芯SCB11-400KVA/35KV干式变压器是一种高性能、高安全性的电力设备, 具有干式绝缘、铜芯设计、高能效低损耗、耐湿性和耐污性以及多重保护功能等特点, 适用于各种工业和商业场合。在今后的电力行业发展中, 干式变压器作为一种全新、先进且节能环保的变压器技术, 将会越来越受到广泛的重视和应用

SCB11干式变压器参数：

产品特点：1. 绝缘性能优越：35KV干式变压器采用全空气型无油绝缘的设计，使其阻燃性好、耐潮性能强、电气性能良好，具有更高的安全性和可靠性。2. 热稳定性强：35KV干式变压器采用F级和H级的绝缘材料，具有无油绝缘、防潮、防爆、防冲击等性能，不产生有害气体，具有良好的耐热性和抗腐蚀性，能够适应各种恶劣的环境条件。3. 低噪音：35KV干式变压器采用先进的无噪音设计，使得它的噪音很小，可在城市区域等要求噪音控制的场所使用。4. 节省空间：35KV干式变压器采用干式设计，使得它的体积比油浸式变压器小，占地面积也更小，便于现场安装和布线。5. 使用灵活：35KV干式变压器的安装灵活，不需要特殊的防护设施和环境，可以适应不同的电压等级和电流变化，使用范围广泛。应用领域：35KV干式变压器广泛应用于城市配电、电力工业、造纸、冶金、石化、通讯、电力电子等领域。具有给各种负载供电、稳定电压、控制电流、平衡电能等功能，适用于各种工作场合中，具有重要的应用价值。技术参数：1. 频率：50/60HZ2. 额定电压：35KV3. 额定容量：50KVA-2500KVA4. 绝缘等级：F/H级5. 效率：IE2、IE36. 保护等级：IP20/IP40以上就是35KV干式变压器的相关介绍。作为一款应用广泛的电气设备，它的特点和技术参数都十分突出，在城市供电和工业生产中拥有非常广泛的应用。除了以上的特点和使用场合外，35KV干式变压器还有其他的一些特点，如电容小、耐短路能力强等，可以根据客户的不同需求提供专业、定制化的产品方案。

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、SCBH17、SCBH19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。