

三相10KV干式变压器 铜芯SCB12-630KVA干式变压器

SCB12干式变压器厂家

产品名称	三相10KV干式变压器 铜芯SCB12-630KVA干式变压器 SCB12干式变压器厂家
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:SCB12-630KVA 电压组合:10KV/0.4KV 联接组别:Dyn11
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

江苏巨力电力设备有限公司专业生产销售SCB12干式变压器，为您提供三相10KV铜芯SCB12-630KVA干式变压器，满足您的电力需求。本文将从多个角度为您详细介绍SCB12干式变压器的特点和优势。

符号含义：

SCB12型干式变压器，额定电压10KV，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、6300KVA等。来电咨询请告知容量大小。

SCB12-630KVA干式变压器，SCB12干式变压器厂家

一、型号：SCB12-630KVA

SCB12-630KVA是本次推荐产品的型号，适用于中小型企业和工矿企事业单位。该型号的变压器具有出色的性能和稳定的工作状态，能够可靠地将10KV电压变换为0.4KV，满足您对电力的jingque控制需求。

二、电压组合：10KV/0.4KV

SCB12-630KVA干式变压器的电压组合为10KV/0.4KV，适用于中高压电力配电系统。这种组合可以有效地将高电压转换为低电压供给用户使用，同时降低能量损耗，提高供电的稳定性和可靠性。

三、联接组别：Dyn11

本次推荐产品的联接组别为Dyn11，也称为Yyn0连接。这种联接方式可以确保SCB12干式变压器在工作时产生小的短路电流，并保护变压器的绕组，延长使用寿命。同时，Dyn11联接组别还具有良好的电气性能和高的电压绝缘等级，能够满足各类电力设备的使用要求。

10KV级SCB12型干式变压器参数表：

产品特点和优势：

1. 外部环境适应性强：SCB12干式变压器采用干式绝缘结构，不需要油浸，无油污染问题。它可以适应恶劣的环境条件，如高温、高湿、沙尘等。
2. 安装方便灵活：干式变压器不需要专门的变电站，安装操作方便，占地面积小。它适用于室内和室外安装，可以根据用户的实际情况进行灵活布局。
3. 低噪音低损耗：SCB12-630KVA采用先进的绝缘材料 and 设计技术，具有低噪音低损耗的特点。它可以有效降低能源消耗，减少运行成本。
4. 安全可靠稳定性高：干式绝缘结构使得SCB12变压器具有良好的温升特性和过载能力，能够稳定可靠地工作。它还具有良好的防火性能和强大的抗短路能力，确保用电安全。

油浸式变压器与干式变压器的区别：

1.外观

封装形式不同，干式变压器能直接看到铁芯和线圈，而油浸式变压器只能看到变压器的外壳；

2.引线形式不同

干式变压器大多使用硅橡胶套管，而油浸式变压器大部分使用瓷套管；

3.容量及电压不同

干式变压器一般适用于配电用，容量大都在2000KVA以下，电压在10KV及以下，也有个别做到35KV电压等级的；而油浸式变压器却可以做到所需的全部容量，电压等级也做到了所有电压；我国正在建设的特高压1000KV线路，采用的一定是油浸式变压器。

4.绝缘和散热不一样

干式变压器一般用树脂绝缘，靠自然风冷，大容量靠风机冷却；而油浸式变压器靠绝缘油进行绝缘，靠绝缘油在变压器内部的循环将线圈产生的热带到变压器的散热器（片）上进行散热。

5.适用场所

干式变压器大多应用在需要“防火、防爆”的场所，一般大型建筑、高层建筑上宜采用；而油浸式变压器由于“出事”后可能有油喷出或泄漏，造成火灾，大多应用在室外且有场地挖设“事故油池”的场所。

6.对负荷的承受能力不同

一般干式变压器应在额定容量下运行，而油浸式变压器过载能力比较好。

7.造价不一样

对同容量变压器来说，干式变压器的采购价格比油浸式变压器价格要高许多。

型式试验备案证书：

江苏巨力电力设备有限公司

作为专业SCB12干式变压器厂家，我们拥有先进的生产设备和专业的技术团队，以确保产品的质量和可靠性。欢迎您选择我们的SCB12-630KVA干式变压器，我们将竭诚为您提供优质的产品和完善的售后服务。如果您对SCB12变压器厂家，SCB12-630KVA，SCB12变压器厂家等方面有任何疑问或需求，请随时与我们联系，我们将尽快为您解答。

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。