

二级能效SCB14-2500KVA-NX2干式变压器 二级能效干式电力变压器

产品名称	二级能效SCB14-2500KVA-NX2干式变压器 二级能效干式电力变压器
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:SCB14-2500KVA 额定电压:10KV/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

二级能效SCB14-2500KVA-NX2干式变压器定制厂家

江苏巨力电力设备有限公司为您提供二级能效SCB14-2500KVA-NX2干式变压器，这是一款高效、可靠的干式电力变压器，具备全铜材质，适用于10KV/0.4KV额定电压的电力系统。我们致力于为客户提供定制化的变压器解决方案，以下将从多个角度为您详细描述这款变压器的特点与优势。

符号含义：

二级能效SCB14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。

1. 高效节能的二级能效设计

SCB14-2500KVA-NX2干式变压器采用二级能效设计，使其在整个使用期内都能保持高效节能的特性。这种设计可以降低能量损耗，提高电能利用率，减少环境污染。

2. 全铜材质的优势

该变压器采用全铜材质，具有良好的导电性和导热性，能够有效降低电阻和温升，提高变压器的传输效率和安全性。

3. 高可靠性与维护便捷

SCB14-2500KVA-NX2干式变压器采用干式绝缘结构，不需要维护液体绝缘剂，免去了漏油、渗漏等故障的风险。 ，它具有较高的抗短路能力和负载适应能力，能够稳定运行并快速适应电网负荷波动。

4. 优良的散热性能

该变压器采用特殊的散热结构和设计，具有良好的散热性能，能够有效降低温升，延长变压器的使用寿命。

5. 环保与安全

SCB14-2500KVA-NX2干式变压器不使用液体绝缘剂，避免了环境污染和火灾隐患。 ，它具有较高的绝缘强度和耐电压能力，确保了电力系统的安全运行。

新能效SCB14-NX2系列10kV三相树脂绝缘干式配电变压器技术数据表

在选择二级能效SCB14干式变压器时，您可以根据实际需求选择适合的型号和额定电压。江苏巨力电力设备有限公司拥有多年的变压器定制经验，我们将根据您的具体要求提供专业的技术支持和解决方案。如果您对我们的产品有任何疑问或需求，请随时与我们联系。

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。