

山东SCB14-630kVA/10-0.4-NX2二级能效干式变压器全铜带外壳

产品名称	山东SCB14-630kVA/10-0.4-NX2二级能效干式变压器全铜带外壳
公司名称	山东华科电力股份有限公司
价格	130000.00/台
规格参数	品牌:山东华科电气 型号:SCB14 产地:山东菏泽
公司地址	山东省菏泽市成武县经济开发区千佛山路北段机电制造小镇南区1号
联系电话	19157308846

产品详情

SCB14-1600干式变压器的特点包括:1.

干式变压器无需维护,不需要冷却油,具有更高的可靠性和安全性。2.

采用材料制造,耐腐蚀、防潮、防火、防爆。适用于室内和室外环境。3.

具有较高的能效,低损耗和低噪音,符合现代节能环保要求。4.

设计灵活,可根据客户的特殊要求进行定制,提供多种形式和额定功率。5.

安装方便,节省空间,可直接安装在负载附近,减少输电线路损失。6.

在使用寿命期间,运行成本低,因为它们不需要额外的维护和冷却油更换等费用。

SCB14-1600干式变压器是一种的电力设备,具有以下特点和优点:特点:1.

干式绝缘结构,不需要冷却介质,无油污染问题;2.可靠性高,具有耐腐蚀、防潮、防尘等特性;3.

体积小,重量轻,占地面积小,易于安装和运输;4.

能够承受瞬态过电压和电浪冲击,具有较强的抗干扰能力。

优点:1.

节能:与传统的油浸式变压器相比,干式变压器的能效更高,损耗更小,能够有效降低能源消耗;2.安全

可靠:干式变压器不含油,不存在油污染、油漏等风险,同时也具有良好的防火性能,是一种安全可靠的变压器;3.

维护简便:干式变压器的维护成本低,使用寿命长,基本上不需要维修,减少了维护费用和停机时间;4.

环保健康:干式变压器无油污染,对环境友好,不会对人体健康造成危害,符合现代社会环保要求。

SCB14变压器是一种干式变压器,其主要优点包括:1.

安全可靠:因为使用无油绝缘和隔离材料,所以可以减少火灾和爆炸的风险,并且具有更长的寿命。2.

环保节能：相比于油浸式变压器，SCB14干式变压器不需要使用油或其他液体绝缘物质，减少了液体泄漏带来的环境污染和安全隐患，同时也提高了电网的能效。3. 适应性强：SCB14干式变压器可以根据用户需求定制尺寸和功率，适用于各种不同的工业和商业领域，如电力系统、铁路、航空等。至于SCB14变压器是否达到二级能效，需要根据具体型号及损耗参数进行判断。